



مستندات روز آمار

وب‌نامه ریزی ۱۳۹۹

روابط عمومی مرکز آمار ایران

آبان‌ماه ۹۹

۵ مقدمه
۵ هدف و ضرورت روز آمار و برنامه ریزی
۶ پیام رییس مرکز آمار ایران
۸ پیام معاون رییس جمهور و رییس سازمان برنامه و بودجه کشور
۹ پیام رئیس انجمن آمار ایران به مناسبت روز جهانی آمار
۱۰ پیام دبیر کل سازمان ملل متحد
۱۲ پیام مدیر بخش آمار سازمان ملل متحد
۱۳ پیام رئیس کمیسیون آمار سازمان ملل متحد
۱۵ خلاصه روش اجرایی
۱۵ سخنرانی ها و اخبار به مناسبت روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹
۲۵ مصاحبه های ویژه انجام شده برای روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹
۲۶ برنامه همایش بزرگداشت روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹
۲۷ تقدیر از برترین های نظام آماری کشور
۲۹ نامگذاری روزهای بزرگداشت روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹
۲۹ موضوعات و کارشناسان اعلام شده از طرف معاونت ها
۳۰ شعارهای روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹
۳۱ مدعوین مراسم روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹
۳۱ افراد مشارکت کننده در برگزاری روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹
۳۲ متن اطلاعیه تبریک روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹ در صفحه خانه داخلی مرکز آمار ایران
۳۳ صور تجلسات
۳۶ طرح ها

مقدمه

هدف و ضرورت روز آمار و برنامه‌ریزی

آمار و اطلاعات یکی از اجزای اصلی و ضروری برای برنامه‌ریزی، سیاست‌گذاری ها، تصمیم‌گیری‌ها و ارزیابی عملکردهای سطوح مختلف مدیریت می‌باشد. سیاست‌گذاران، برنامه‌ریزان و کارشناسان برای تدوین راهبردها، سیاست‌گذاری و تعیین خط‌مشی، برنامه‌ریزی، نظارت، هماهنگی و هدایت برنامه‌ها و نیز فعالان اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی برای شناسایی جایگاه و وضعیت کشور در این عرصه‌ها، به داده‌های آماری نیاز دارند. بنابراین ارائه تصویر روشن و گویا از گذشته تا حال، پیش‌بینی وضعیت آینده و برطرف نمودن نقاط ضعف موجود در بخش‌های مختلف اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی مستلزم وجود داده‌های آماری دقیق، جامع، به موقع، بهنگام و به روز است.

به طور کلی داده‌های آماری بنیادی‌ترین اصل برای برنامه‌ریزی است و برنامه‌ریزی اساسی‌ترین ویژگی برای مدیریت قلمداد می‌شود. سه حلقه آمار و اطلاعات، برنامه‌ریزی و مدیریت از حلقه‌های توسعه به شمار می‌آیند و میزان توسعه یافتگی کشورها با آمارها و اطلاعات تولید شده بهنگام و با کیفیت ارتباط تنگاتنگی دارد.

از این رو با توجه به اهمیت آمار در سطح خرد و کلان و ضرورت شناساندن جایگاه آمار در میان مردم و مسئولان و همچنین ارتقاء آگاهی، سواد و فرهنگ آماری در سطح جامعه، روز اول آبان، **روز آمار و برنامه‌ریزی** نام گرفت.

نامگذاری این روز در اول آبان به دلیل شروع اجرای سرشماری‌های عمومی نفوس و مسکن در آن تاریخ است. مرکز آمار ایران نیز با هدف شناساندن این موضوع که آمار "پایه و اساس برنامه‌ریزی، توسعه و پیشرفت است" تلاش‌های گسترده‌ای را تاکنون انجام داده است.

این مرکز از سال ۱۳۷۸ همه‌ساله همایش گرامیداشت روز آمار و برنامه‌ریزی را به عنوان یک رویکرد برای تحقق اهداف و راهبردهای نظام آماری کشور و نشان دادن اهمیت نقش آمار، آگاه‌سازی مدیران دستگاه‌های اجرایی نسبت به ضرورت استفاده از آمار در برنامه‌ریزی‌ها و تصمیم‌گیری‌های خود و ارتقای آگاهی و سواد آماری در سطوح مختلف جامعه برگزار می‌نماید. روز آمار، فرصت مناسبی برای تقدیر و بزرگداشت از نقش علم آمار و آمارشناسان در توسعه جامعه نیز است.

بخش آمار سازمان ملل متحد از سال ۲۰۱۰، ۲۰ اکتبر را به عنوان "روز جهانی آمار" اعلام نمود که آن روز برابر با ۲۸ مهرماه و تقریباً مصادف با روز آمار در ایران است. مجمع عمومی سازمان ملل متحد، با تأیید این موضوع که تولید آمار، شاخص و نماگرهای قابل اعتماد و به موقع درباره سطح پیشرفت کشورها برای تصمیم‌گیری‌های آگاهانه سیاستی و پایش پیاده‌سازی

اهداف توسعه‌ای امری ضروری است، ۲۰ اکتبر ۲۰۱۰ (۲۸مهرماه) را به عنوان روز جهانی آمار تصویب کرد. روز جهانی آمار هر پنج سال یکبار توسط کشورها و سازمان‌های بین‌المللی و منطقه‌ای جشن گرفته می‌شود. در سال ۱۳۹۹ نیز روز جهانی آمار با شعار " **ایجاد ارتباط در جهان با آمار های قابل اعتماد**" نامگذاری گردید. برای گرامیداشت روز جهانی آمار، رئیس مرکز آمار ایران، رئیس سازمان برنامه و بودجه، رئیس انجمن آمار ایران و همچنین " آنتونیو گوتش " دبیر کل سازمان ملل متحد، " شیگرو کاوازاکی " رئیس کمیسیون آمار سازمان ملل متحد و " استفان شوئینفست " مدیر بخش آمار سازمان ملل متحد، در خصوص اهمیت آمار و اطلاعات در جهان امروز پیام‌هایی را ارائه نمودند.

یادآور می‌شود در سال ۱۳۹۹ به دلیل شیوع بیماری کووید ۱۹، اقدامات و برنامه‌های در نظر گرفته شده به طور کاملاً محدود و به صورت مجازی برگزار گردید.

*پیام دکتر جواد حسین زاده، ریاست مرکز آمار ایران به مناسبت روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹

ضمن عرض سلام و آرزوی سلامتی و شادکامی برای تمامی دست‌اندرکاران و تلاشگران عزیز و گرامی نظام آماری کشور بخصوص همکاران عزیز در مرکز آمار ایران و تبریک روز آمار و برنامه ریزی، اول آبان روز آمار و برنامه ریزی را در حالی پی می‌گیریم و برگزار می‌کنیم که امروزه کشورهای جهان و میلیون‌ها نفر در سرتاسر دنیا گرفتار بیماری کووید ۱۹ شده‌اند و متأسفانه تعداد کثیری از مردم در سراسر جهان و بخصوص بسیاری از هموطنان عزیزمان، جان خود را بر اثر این بیماری از دست داده‌اند. همانطور که میدانید مهمترین وظیفه ما به عنوان یک شهروند بر اساس توصیه‌های پزشکی رعایت پروتکل‌های بهداشتی و رعایت فاصله‌گذاری اجتماعی است تا مشکلات ناشی از این بیماری را به حداقل برسانیم. این توصیه نه تنها به خاطر حفظ جان خود و عزیزانمان میباشد بلکه به خاطر احترام به تلاش و کوشش بی‌شائبه خط مقدم سلامت کشور یعنی کادر درمان نیز می‌باشد که بی‌وقفه طی مدت ۱۰ ماه با تمامی توان خود در حال جهاد و مبارزه با این بیماری و اثرات آن می‌باشند. به همین دلیل و بنا به ضرورت، امسال مرکز آمار ایران به عنوان یکی از دستگاه‌های پیشرو در امر رعایت این پروتکل‌ها، تصمیم گرفت تا مراسم روز آمار و برنامه ریزی را به صورت مجازی برگزار نماید. همانطور که میدانید بیماری کرونا در جهان باعث اختلال در بسیاری فعالیت‌ها گردیده است و در زمینه تولید آمار نیز براساس نظر سنجی بخش آمار سازمان ملل متحد، در حال حاضر مراکز آماری بسیاری از کشورها با تعطیلی و یا با مشکلات جدی مواجه هستند و عمدتاً به سمت آمارگیری‌های تلفنی رفته‌اند. خوشبختانه مرکز آمار ایران بر اساس سیاستگذاری‌ها و انجام تمهیدات لازم توانست در این برهه نیز سربلند بیرون آید و با برگزاری سمینارهای آموزشی به صورت مجازی و اجرای طرح‌های آماری به شیوه تلفنی شاهد اجرای موفق و تولید آمارهای رسمی در کشور باشد و در اینجا بر خود لازم میدانم از تمامی عوامل اجرای طرح‌های آماری و کارشناسان نظام آماری به

خصوصاً آمارگیران در شرایط سخت کرونا تشکر و قدردانی نمایم. این اقدام باعث شد که ما بتوانیم نتایج طرح های آماری مرکز آمار ایران را بر اساس تقویم انتشار منتشر نماییم.

امسال روز آمار و برنامه ریزی در ایران همزمان با سومین روز جهانی آمار در ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰ (برابر با ۲۹ مهر ماه ۱۳۹۹) می باشد و در سراسر جهان با موضوع "ایجاد ارتباط در جهان با داده های قابل اعتماد" جشن گرفته می شود. این موضوع اهمیت اعتماد به داده های معتبر، نوآوری و کالای عمومی را در نظام ملی آمار نشان می دهد. روز جهانی آمار امسال، فرصت مناسبی برای مشارکت نسل آینده آمارشناسان رسمی و الهام بخشی به آنها است. در واقع سرمایه گذاری در تولید داده ها و آمار تنها راهی است که در آن قادر خواهیم بود تصمیمات لازم را برای پاسخگویی و بخصوص رهایی از بیماری همه گیری کووید ۱۹ اتخاذ نماییم و در مسیر تحقق اهداف توسعه پایدار (SDG) تا سال ۲۰۳۰ حرکت کنیم. روز جهانی آمار، عمدتاً به معنای تمرکز بر آمارهای رسمی است.

همانطور که میدانید آمار و اطلاعات یعنی برنامه ریزی و داده های آماری بنیادی ترین اصل برای برنامه ریزی توسعه محسوب می شوند. امروزه دانایی بشرمونوط به داده ها و اطلاعاتی است که ماهیت سمت و سوی حرکت بشر را بطور کامل تغییر می دهند و بدون کوچکترین تردیدی می توان اذعان کرد در دنیای امروزی یکی از شاخص های ارزیابی توسعه کشورها داشتن نظام و فرایند کمی و کیفی فعالیت های آماری است. نقش و وظیفه آمار همچون چراغی می باشد برای روشن کردن نقاط تاریک تصمیم گیری صریح و بی ابهام فرد تصمیم گیرنده. امروزه اداره کشور، به برنامه ریزی، سیاست گذاری و اعمال مدیریت نیاز دارد و هیچ کدام از این موارد بدون برخورداری از اطلاعاتی که قابل اطمینان باشد، امکان پذیر نیست و برای اداره جامعه، داشتن اطلاعات و آمار دقیق شرط اولیه است.

امروز نظام آماری کشور در حال گذار از شیوه سنتی به سمت مدرن سازی می باشد. در این راستا نیز مهمترین مولفه در گذار به سمت مدرن سازی، استفاده از داده ها و ثبت های اداری در تولید آمارهای رسمی است. این رویکرد باعث تغییر بنیادین در کسب و کار آماری می شود که قانون و مقررات، استانداردها، طبقه بندی ها، پردازش و انتشار داده ها را تحت تاثیر قرار می دهد. امروز که در دوره انقلاب داده (data revolution) هستیم، دیتا یا داده، مروارید گرانبهایی است که باید استخراج و ارزش افزوده آن نصیب جامعه شود و اولین قدم برای بهره گیری از این مروارید گرانبهها، تغییر نگرش ها است. به بیان دیگر، داده های اداری که حاصل ثبت های اداری خواهند بود، سرمایه های ملی هستند و نباید نگاه بخشی، فردی یا بعضاً سلیقه ای به این داده ها داشت چرا که این موضوع بزرگترین محدودیت در مدرن سازی و استفاده از شیوه های ثبتی مبنا است و به همین دلیل نیز مقام معظم رهبری در هفته دولت، در بیانات خود به هیئت محترم دولت در رابطه با ساماندهی آمارهای ثبتی مبنا و اتصال سامانه ها و پایگاه اطلاعات کشور تاکید کردند. این امر مهم در کشور بیش از هر زمان دیگر به وفاق و همگرایی و کار جهادی نیاز دارد.

خوشبختانه با عنایت مسوولان ارشد نظام، در خرداد ماه سال جاری مصوبه ارزشمندی برای اجرای سرشماری عمومی نفوس و مسکن ثبتی مینا در سال ۱۴۰۵ داشتیم که این موضوع بهترین فرصت برای رفتن به سمت نظام آماری مدرن و ثبتی مینا است و این امر زمانی میسر می‌شود که دانشگاهیان و جامعه علمی کشور به سرشماری ثبتی مینا کمک نمایند. قطعاً بدون همکاری متقابل نظام آماری کشور و مرجع آن یعنی مرکز آمار ایران و نظام علمی کشور و ارتباط بسیار نزدیک آن‌ها، امکان حصول به موارد ارزشمند برای نظام آماری کشور وجود نخواهد داشت. هر چقدر بتوانیم نظام آماری کشور را به سمت ریز داده محور و بر اساس سرشماری ثبتی مینا، سوق دهیم در خدمات عمومی کشور می‌توانیم به توفیق و رضایت عمومی بیشتری دستیابی پیدا کنیم. لذا این سرشماری، فقط یک فعالیت آماری مختص مرکز آمار ایران نیست، بلکه یک اقدام بنیادی و توسعه‌ای در استقرار دولت الکترونیک و ایجاد بستر غنی برای تولید آمارهای رسمی با کیفیت، به روز و بهنگام خواهد بود.

فراموش نکنیم ساختن دنیایی بهتر با یاری جستن از آمار و اطلاعات میسر خواهد بود. آمار برای سیاستگذاری شواهد مینا در همه بخش‌ها و همه جوامع صرف نظر از پیشینه فرهنگی و تاریخی یا سطح مختلف توسعه مهم هستند. مهمترین نمونه بارز اهمیت اطلاعات و آمار نیز همکاری و تشریح مساعی جهانی از طریق آمار برای مقابله و غلبه بر ویروس خطرناک کووید ۱۹ می‌باشد. ضمن تبریک روز آمار و برنامه ریزی به تمامی همکاران گرامی در عرصه نظام آماری کشور، از تلاش، همت و مساعی ارزشمند این عزیزان تشکر و قدردانی می‌نمایم و برای تمامی شما از خداوند متعال، آرزوی سلامت و توفیق روز افزون در تمامی عرصه‌های زندگی را طلب می‌نمایم.

***پیام دکتر نوبخت معاون رییس جمهور و رییس سازمان برنامه و بودجه کشور به مناسبت اول آبان روز آمار و برنامه ریزی**

اول آبان مصادف است با روز آمار و برنامه ریزی، این روز را به تمام دست‌اندرکاران و تلاشگران حوزه آمار و برنامه‌ریزی تبریک می‌گوییم و از تلاش تمام همکاران عزیز تشکر و قدردانی می‌کنم. امروز در شرایطی قرار گرفته‌ایم که تعداد زیادی از هموطنان دچار ویروس منحوس کرونا شده‌اند و تعدادی هم در غم از دست دادن عزیزانشان هستند، این در شرایطی است که رخدادهای اجتماعی و نگرانی‌های عمومی بر اثر تحریم‌ها و شوک‌های اقتصادی و سیاسی بین‌المللی مسئولیت و مأموریت محول شده به ما را دوچندان می‌کند و خوشبختانه در سال جدید و در شرایط کرونا به لطف خدا و تلاش‌های مضاعف صورت گرفته، شاهد دستیابی به افتخارات خوبی در زمینه‌های آمار و برنامه ریزی هستیم.

خوشبختانه در حوزه آمار در این شرایط سخت، مرکز آمار ایران با تمام توان خود و استفاده از امکانات موجود و همکاری شایسته سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان‌ها در تهیه آمارهای بهنگام و به موقع، با سرعت مناسب اقدام نموده و پژوهش‌کده آمار در ارائه تحلیل‌های آماری در حوزه شاخص‌های اقتصادی و اجتماعی اقدامات خوبی صورت داده است که جا دارد از همه عزیزانی که به نحوی از انحاء در انجام این اقدامات مهم نقش داشته‌اند تشکر نمایم.

پرداختن به مقوله آمارهای ثبتي مبنا در ماموریت‌های مرکز آمار ایران به عنوان مرجع آمار رسمی کشور و تصویب اولین اجرای سرشماری عمومی نفوس و مسکن به شیوه ثبتي مبنا در سال ۱۴۰۵ در هیئت دولت نقطه آغازین راهی است که در برنامه‌ریزی‌های توسعه کشور نقش مهمی را ایفا می‌کند و در برنامه هفتم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی به دنبال آن خواهیم بود. انتظار می‌رود تمام دستگاه‌های اجرایی همسو با سیاست‌های توسعه‌ای کشور در پیشبرد اهداف نظام آمار و برنامه ریزی کشور بر اساس استانداردهای تعریف شده و مشخص بیش از پیش همکاری نموده و در این مسیر هم قدم و همراه باشند.

در پایان ضمن تبریک مجدد، آرزوی سلامتی و بهروزی برای همه شما عزیزان از درگاه ایزدمنان دارم.

*پیام رئیس انجمن آمار ایران به مناسبت روز جهانی آمار

فرا رسیدن روز ملی آمار و برنامه ریزی و تقارن آن با روز جهانی آمار را از جانب انجمن آمار ایران به همه پیشکسوتان، اساتید، معلمان، مدیران حوزه‌های مرتبط با آمار، دانش‌آموختگان، دانشجویان، دانش‌آموزان، کارشناسان دستگاه‌های اجرایی و همه عزیزانی که در راه پیشبرد علم در کشور و به ویژه اعتلای فرهنگ آماری این مرز و بوم تلاش می‌کنند، تبریک و تهنیت عرض می‌کنم. گرامی میداریم یاد و خاطره همکاران ارزشمند بخصوص شادروانان دکتر جواد بهبودیان، دکتر سقراط فقیه زاده و دکتر محمد رضا مشکانی را که در سال گذشته از میان ما رخت بر بسته و به دیار باقی شتافتند.

در آستانه ورود به قرن پانزدهم هجری شمسی برگزیدن شعار ملی و راهبردی "ورود به قرن جدید با حکمرانی داده‌ها، در نظام آماری نوین" به همراه شعار روز جهانی آمار "به هم پیوستن گیتی با داده‌هایی که می‌توانیم به آنها اعتماد کنیم" که ناشی از تحولات علم جهانی آمار است، مسئولیت همه متولیان آمار در کشور اعم از دستگاه‌های متولی گردآوری داده‌ها و انجمن آمار ایران به عنوان نهاد برآمده از اراده جامعه آماری کشور را سنگین تر و برنامه ریزی دقیقی را طلب می‌کند. نخستین گام در فرایند برنامه ریزی داشتن تصویری روشن از واقعیت‌های موجود جامعه است تا ضمن شناسایی فرصت‌ها، نیازها و تنگناهای اساسی را شناسایی و برای از بین بردن یا کاهش اثرات آن برنامه ریزی مناسب کرد. بدیهی است پیشبرد این هدف جز با همکاری تنگاتنگ همه دستگاه‌های مرتبط و بهره‌گیری از دانش و تخصص نهادینه شده در مجموعه عظیم آماردانان داخل و ایرانیان

مشتاق در خارج از کشور نه تنها در مرحله گردآوری داده ها بلکه مهم تر از آن در مراحل تحلیل و استخراج داده ها امکان پذیر نخواهد بود.

انجمن آمار ایران در کنار سایر اهداف و مسئولیت های خود از جمله برگزاری کنفرانس ها ، سمینارها کارگاه های تخصصی و نیز انتشار مجلات علمی و کتب تخصصی و ارتقای دانش آماری ، آمادگی کامل دارد تا با بهره گیری از تجارب ارزشمند همه اعضای حقیقی و حقوقی زمینه ایجاد تشکلی صنفی با هدف حمایت از منافع جمعی دست اندرکاران این رشته علمی و افزایش میزان اشتغال دانش آموختگان آمار را فراهم آورد.

ضمن تبریک مجدد روز ملی آمار و برنامه ریزی و با آرزوی سلامتی و تقاضای موکد مشارکت فعال در پژوهش های مرتبط با ویروس کووید ۱۹ از یک سو و رعایت شرایط و مقررات بهداشتی ناشی از شیوع این ویروس از سوی دیگر ، موفقیت همه آماردانان کشور در انجام فعالیت های علمی و اجرایی و اقدام برای معرفی نقش و اهمیت علم آمار و کاربردهای آن در زمینه های مختلف را از ایزد منان خواستارم.

***پیام آنتونیو گوتش ، دبیر کل سازمان ملل متحد**

دبیر کل سازمان ملل متحد از دولت ها برای بزرگداشت روز جهانی آمار در سال ۲۰۲۰ دعوت کرده است.

من این نامه را برای جلب توجه شما به مناسبت گرامیداشت روز جهانی آمار در ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰ که هر پنج سال یکبار بر اساس قطعنامه ۶۹/۲۸۲ مجمع عمومی سازمان ملل متحد ، جشن گرفته می شود، می نویسم ، در نهادینه سازی این بزرگداشت، مجمع از همه کشورهای عضو، نظام سازمان ملل و سایر سازمانهای بین المللی و منطقه ای، همچنین جامعه مدنی، موسسات پژوهشی، رسانه ها و تمامی تولیدکنندگان و کاربران آمارهای رسمی دعوت کرده است، به نوبه خود نسبت به برجسته سازی ارزش و اهمیت آمار در رفع چالش های زمان ما اقدام کنند.

برای درک دنیای در حال تغییری که در آن زندگی می کنیم اطلاعات بهنگام ، قابل اعتماد، به موقع و قابل اعتماد لازم است. آمار برای سیاستگذاری شواهد مبنای در همه بخش ها و همه جوامع صرف نظر از پیشینه فرهنگی و تاریخی یا سطح مختلف توسعه مهم هستند.

شیوع بی سابقه همه گیری ویروس کرونا باعث افزایش اهمیت داده ها و آمارها شده است و این وضعیت نشان می دهد که چگونه اتصال داده ها به اطلاعات مکانی می تواند به ما کمک کند تا پویایی وضعیت جهان را که به سرعت در حال تغییر است، رصد و ردیابی کنیم. در اوایل سال جاری، استراتژی داده های سازمان ملل را با عنوان "داده هایی که می توانیم به

آنها اعتماد کنیم" با هدف تقویت توانایی این سازمان در ارائه داده های بیشتر و بهتر برای شناسایی و برخورد با چالش های جهانی، تدوین و اجرایی کردم. سرمایه گذاری در تولید داده ها و آمار تنها راهی است که در آن قادر خواهیم بود تصمیمات لازم را برای پاسخگویی و رهایی از بیماری همه گیری کووید ۱۹ اتخاذ نماییم و در مسیر تحقق اهداف توسعه پایدار (SDG) تا سال ۲۰۳۰ حرکت کنیم.

علاوه بر روز جهانی آمار، جامعه آماری جهان، نشست مجازی جهانی داده سازمان ملل متحد را از ۱۹ تا ۲۱ اکتبر ۲۰۲۰ (۳۰-۲۸ مهر ماه) برگزار می کند - این نشست مجازی، فرصتی مناسب و بموقعی را برای شناسایی و پشتیبانی از کار سخت آماری در سراسر جهان برای در دسترس قرار دادن داده های قابل اعتماد، با رعایت اصول بنیادین آمارهای رسمی و ایجاد اکوسیستم های داده ای قوی تر و مقاوم تر فراهم می کند.

تلاشهای انجام شده در سالهای اخیر در بسیاری از کشورها برای تقویت ظرفیت آماری خود، تحت هدایت و رهبری مراکز ملی آمار، از جمله رصد پیشرفت های حاصله در مسیر اهداف توسعه پایدار، بهبود نظارت بر داده ها، توسعه منابع جدید داده ها، و تضمین اجرای سرشماری نفوس و مسکن با کیفیت بالا موجب دلگرمی من شده است.

همچنین از موفقیت بزرگداشت روز جهانی آمار در سال ۲۰۱۵، که شامل فعالیت هایی بود که در بیش از ۱۱۰ کشور از سوی حداقل ۲۰ نهاد بین المللی و منطقه ای سازمان دهی شده بود، قلباً احساس شرف و خوشحالی می کنم.

به منظور گرامیداشت موفقیت آمیز روز جهانی آمار ۲۰۲۰، از دولت شما به عنوان تولیدکننده، کاربر و ذینفع اصلی آمار رسمی دعوت می کنم تا از فعالیت هایی که به مناسبت این روز مهم جهانی صورت می پذیرد، پشتیبانی کامل انجام دهید. بخش آمار اداره امور اقتصادی و اجتماعی سازمان ملل از وب سایتی که برای به اشتراک گذاشتن اطلاعات در مورد چگونگی بزرگداشت روز جهانی آمار امسال در سراسر جهان (<https://worldstatisticsday.org>) ایجاد شده است، پشتیبانی می کند.

از دولت شما استدعا دارم که برنامه های خودتان را در این خصوص به اطلاع ما برسانید، تا اطلاعات شما در جامعه جهانی قابل دسترس باشد. از آنجایی که سازمان ملل متحد هفتاد و پنجمین سالگرد تأسیس خود را جشن می گیرد و جهان داده هایی را برای مواجهه با یک چالش مشترک به کار می گیرد، اجازه دهید ما از روز جهانی آمار برای برجسته سازی نقش آمار در پیشبرد توسعه پایدار برای همگان استفاده کنیم. عالیجناب فرصت را برای تجدید احترامات فائقه معتنم می شمارم.

*پیام استنفان شوئینفست ، مدیر بخش آمار سازمان ملل متحد

بسیار مشتاقم تا از برنامه‌های شما در ارتباط با روز جهانی آمار سال ۲۰۲۰ مطلع شوم

اینجانب در نامه‌ای که در تاریخ ۱۳ اوت (۲۳ مرداد ۱۳۹۹) به مجامع و مراکز آماری جهان ارسال نمودم، با دعوت از هر یک از کشورها برای برگزاری مراسم ویژه کشور خود به مناسبت گرامیداشت روز جهانی آمار سال ۲۰۲۰ که در ۲۰ اکتبر (۲۹ مرداد ۱۳۹۹) برگزار می‌شود، مراتب خرسندی خود را با شما در میان می‌گذارم. امسال روز جهانی آمار مصادف با جشن ۷۵ سالگی تأسیس سازمان ملل متحد و برگزاری نشست مجازی سازمان ملل متحد در زمینه داده‌های جهانی است. کمیسیون آمار سازمان ملل متحد تصمیم گرفته است که شعار روز جهانی آمار امسال، «پیوند جهان با داده‌هایی که می‌توانیم به آنها اعتماد کنیم»، باشد.

قویاً بر این باورم که وقتی ما نظام‌های آماری خود را با نیازهای در حال تغییر همه‌گیری کووید-۱۹ منطبق می‌سازیم، جشن روز جهانی آمار سال ۲۰۲۰ بیش از هر زمان دیگری با این نیازهای در حال تغییر ارتباط دارد. وقتی اکوسیستم کلی داده‌ها تکامل می‌یابد، استانداردهای داده‌ها، استقلال نظام ملی آمار و اصول بنیادی آمارهای رسمی، در ایجاد اعتماد به داده‌ها و آمار تولید شده از سوی نظام‌های آماری و مورد استفاده تصمیم‌گیری مبتنی بر شواهد، نقش دارند. اعتماد، پایه و اساس خانه ماست. ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰ روزی خواهد بود که در سراسر جهان، اهمیت داده‌های قابل اعتماد در ایجاد پیوند جهانی، مورد تأکید و توجه قرار می‌گیرد. روز جهانی آمار سال ۲۰۲۰ در سراسر جهان به همراه رویدادهای محلی که توسط مراکز ملی آمار، سازمان‌های آماری منطقه‌ای و بین‌المللی، از جمله سازمان‌های وابسته به نظام سازمان ملل متحد و دانشگاه‌ها برگزار خواهد شد، جشن گرفته می‌شود. روز جهانی آمار امسال، فرصت مناسبی برای مشارکت نسل آینده آمارشناسان رسمی و الهام بخشی به آنها است. اینجانب مشتاقانه در انتظار مشاهده آرم ترجمه شده روز جهانی آمار سال ۲۰۲۰ به زبان(های) ملی شما و آگاه شدن از اقدامات کشور شما در این زمینه هستیم. در صورت تمایل به دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص روز جهانی آمار، می‌توانید به آدرس worldstatisticsday.org، مراجعه فرمایید.

*پیام شیگرو کاوازاکی، رئیس کمیسیون آمار سازمان ملل متحد

ساختن دنیایی بهتر با یاری جستن از آمار

امسال در سراسر دنیا سومین روز جهانی آمار در تاریخ ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰ (۲۹ مهر ۱۳۹۹) جشن گرفته خواهد شد. امیدوارم که راه اندازی این وبلاگ به ترویج روز جهانی آمار در سطح جهان کمک نماید.

این بار، شعار ما "پیوند جهان با داده هایی است که می توانیم به آنها اعتماد کنیم". در این شعار چه مفاهیم ضمنی را می توانید بیابید؟ شاید، هر کس تعابیر متفاوتی از آن داشته باشد. اجازه دهید دیدگاه های خود را در خصوص همه گیری بیماری کوید ۱۹ به اشتراک بگذارم.

پیش از شیوع همه گیری کوید ۱۹، مفهوم این شعار به خوبی درک شد. اما من بر این باورم که این شعار هنوز کاملاً از دو جنبه زیر معتبر است: جنبه اول، آمار به عنوان یک رشته علمی و جنبه دوم، آمار به عنوان داده های عمومی.

روز جهانی آمار، عمدتاً به معنای تمرکز بر آمارهای رسمی است اما در اینجا، دامنه آمار را با مفهوم گسترده تری بیان می کنم.

در اولین جنبه، آمار در حوزه های وسیعی از علم پزشکی نقش محوری ایفا می کند. به عنوان مثال، در رشته ایمنی شناسی، داده های مربوط به بیماری های عفونی و ساز و کار شیوع ویروس از طریق روش های آماری تحلیل می شوند. روش های آماری نیز دقیقاً برای تحلیل های پزشکی مانند تعیین اقدامات موثر برای پیشگیری از سرایت بیماری ها و آزمایش تاثیر و ایمنی داروها و واکسن ها به کار می روند.

یافته های حاصل از تحلیل های آماری از این دست، در سطح جهان تبادل می شوند و دانش جمعی در خصوص بیماری و اقدامات موثر در مقابل آن، به طور پیوسته در بین کارشناسان سراسر دنیا بهنگام سازی می شوند و توسعه می یابند. برای مقابله با این ویروس مخوف، تشریک مساعی و همکاری گسترده جهانی امری ضروری است. بدین ترتیب، به منظور غلبه بر بیماری کووید ۱۹، جهان از طریق آمار به همدیگر مرتبط می شوند.

و اما در باره دومین جنبه (داده های عمومی)؛ به منظور پیشگیری از شیوع ویروس کرونا، انتشار اطلاعات موثق و قابل درک برای عموم مردم ضرورت دارد زیرا آنها، نقش اصلی را ایفا می کنند و موفقیت اقدامات پیشگیرانه نیازمند حمایت گسترده از سوی مردم جامعه است.

اخيراً بسیاری از کشورها به تدریج و به آرامی به تعطیلی‌های اجباری و داوطلبانه روی آوردند. تحت شرایط قرنطینه، مردم با دید نگرانی یا تردید به این وضعیت می‌نگرند و خطر زیادی وجود دارد که اخبار جعلی، مردم را گمراه کند. اما از طریق انتشار اطلاعات آماری موثق در زمینه وضعیت همه‌گیری و اقدامات و تدابیر اتخاذ شده برای مقابله با این بیماری، مردم جامعه قادر خواهند بود وضعیت جاری را درک نمایند و بسیاری از آن‌ها برای پیشگیری موثرتر از شیوع ویروس، همکاری و تشریک مساعی خواهند کرد. از این رو، آمار می‌تواند افراد قرنطینه شده را به هم مرتبط سازد و آنها به همکاری در مقابله با کووید ۱۹ تشویق شوند.

در ضمن، آمار، دارای نقش‌های مهمی دیگری است که عبارتند از: شناسایی افراد نیازمند کمک در این شرایط همه‌گیری، حمایت از برنامه ریزی مناسب برای بهبود سریع اقتصادی پس از شرایط همه‌گیری و غیره.

خلاصه اینکه، می‌توانیم بگوییم آمار، وظایف مهمی را در ایام پراسترس و پرتنش شیوع این نوع بیماری همه‌گیر و همچنین در شرایط عادی ایفا می‌کند. در ضمن، می‌توانیم یادآور شویم که داده‌های موثق لازم است، ولی کافی نیست. تحلیل‌ها و تفسیرهای صحیح را باید به کار گرفت و این یافته‌ها را باید به افراد جامعه انتقال داد. به علاوه، باید به این موضوع توجه داشته باشیم که ارزش آمارهای رسمی زمانی ارتقاء خواهد یافت که اگر این آمارها با سایر آمارها و تحلیل‌های تولید شده توسط مراکز علمی، بخش خصوصی و سایر موسسات، بسته به شرایط، مورد استفاده قرار گیرد.

موارد فوق، دیدگاه‌های شخصی بنده است و اطمینان دارم که خوانندگان نیز دیدگاه‌های خاص خود را درباره روز جهانی آمار و شعار این روز دارند. بسیار خرسند خواهیم شد که تا حد ممکن، نظر آنها را در این وبلاگ ببینیم. این نوع تبادل دیدگاه‌ها، صرفاً به روز جهانی آمار اختصاص خواهد یافت.

ب) خلاصه روش اجرایی

❖ روابط عمومی مرکز آمار به عنوان متولی اصلی تدوین برنامه‌های ویژه روز آمار و برنامه‌ریزی در سال ۱۳۹۹ همچون سال‌های گذشته برای اجرای بهتر و موثرتر این برنامه‌ها، به بررسی سوابق و مستندات موجود سال‌های گذشته و تشکیل جلسات کارشناسی اقدام نمود. اما به دلیل شیوع بیماری کووید ۱۹ و محدودیت‌های ناشی از آن، برنامه‌های در نظر گرفته شده به شکلی محدود و به صورت ترکیبی (مجازی و نیمه حضوری) برگزار گردید. این برنامه‌ها شامل نامگذاری ایام هفته آمار، طراحی زیر سایت روز آمار و برنامه ریزی در درگاه ملی آمار، تقدیر از برترین‌های آماری شامل دستگاه‌ها، استان‌ها و همکاران مرکز آمار ایران و همچنین پژوهشکده آمار، برگزاری مراسم روز آمار به صورت ترکیبی (مجازی و نیمه حضوری) و رونمایی از سامانه ثبت عشایر کشور در مرکز آمار ایران بوده است.

پ) سخنرانی‌ها و اخبار به مناسبت روز آمار و برنامه‌ریزی ۱۳۹۹

*بزرگداشت روز آمار و برنامه ریزی با شعار "ورود به قرن جدید با حکمرانی داده ها در نظام آماری نوین"

مراسم روز آمار و برنامه‌ریزی سال ۱۳۹۹، روز پنجشنبه تحت تاثیر شرایط ناشی از همه گیری ویروس کرونا به صورت محدود با حضور دکتر حسین زاده، رئیس مرکز آمار ایران، دکتر پورمحمدی معاون امور اقتصادی و هماهنگی برنامه و بودجه سازمان برنامه و بودجه کشور، دکتر روشن فکر، نماینده یاسوج در مجلس و نایب رئیس فراکسیون عشایر مجلس شورای اسلامی، دکتر امیدعلی پارسا، رئیس سازمان امور مالیاتی کشور، دکتر علائی مقدم قائم مقام سازمان امور عشایر کشور و جمع محدودی از معاونان و مدیران مرکز آمار ایران، سازمان برنامه و بودجه، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تهران و نظام آماری کشور برگزار شد. در ابتدای این مراسم پیام آقای دکتر نوبخت معاون رئیس جمهور و رییس سازمان برنامه و بودجه کشور به مناسبت روز آمار و برنامه‌ریزی، قرائت شد. در قسمتی از پیام ایشان آمده است: "در حوزه آمار در این شرایط سخت، مرکز آمار ایران با تمام توان خود و استفاده از امکانات موجود و همکاری شایسته سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان‌ها در تهیه آمارهای بهنگام و به موقع، با سرعت مناسب اقدام نموده و پژوهشکده آمار در ارائه تحلیل‌های آماری در حوزه شاخص‌های اقتصادی و اجتماعی اقدامات خوبی صورت داده است."

ورود به قرن جدید با حکمرانی داده ها در نظام آماری نوین

دکتر حسین زاده در ابتدای این مراسم، ضمن تبریک روز آمار و برنامه ریزی و تقدیر و تشکر از فعالان و کنشگران حوزه برنامه ریزی و آمارگیران و دست اندرکاران آماری که در شرایط کرونا کار دشوار تهیه، تولید و انتشار آمارها را به عهده دارند، به این نکته اشاره کرد که بسیاری از کشورها در تهیه و انتشار آمارهای رسمی خود به دلیل شیوع ویروس کرونا دچار مشکلات و موانع فراوانی شده اند، ولی خوشبختانه با همکاری سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ها در انتشار شاخص های آماری بر اساس تقویم انتشاراتی هیچ گونه خللی وارد نشده است.

رییس مرکز با اشاره به شعار امسال روز آمار و برنامه ریزی با عنوان " ورود به قرن جدید با حکمرانی داده ها در نظام آماری نوین " و اینکه در آستانه ورود به قرن ۱۵ هجری موضوع حکمرانی داده و انقلاب داده بیش از هر زمان دیگری مطرح است، افزود: حکمرانی داده بدون توجه به حکمرانی مبتنی بر شواهد و داده محور امکان پذیر نیست.

وی با اشاره به تاکید مقام معظم رهبری مبنی بر لزوم راه اندازی سامانه های اطلاعاتی و اتصال آنها به یکدیگر، گفت: این مساله به عنوان نظام تبادل داده ای که یکی از مصادیق سرشماری های ثبتی مبنای کشور می باشد در حال حاضر در کشور مطرح است. وی خاطر نشان کرد: یکی از مهم ترین موضوعات و گرایش های مسلط نظام های آماری در دنیا در بحث نوین سازی نظام های آماری تهیه و تولید آمارهای رسمی از طریق استفاده از شیوه های ثبتی مبنای و استفاده از منابع داده ای جدید نظیر مه داده ها، داده های آزاد و امثال آن است.

دکتر حسین زاده با بیان اینکه برای اجرای سرشماری های ثبتی مبنای در کشور مصوبه ای قانونی داریم، که بر اساس آن مقرر شده است، اولین سرشماری ثبتی مبنای در سال ۱۴۰۵ اجرا شود، تصریح کرد: این سرشماری از مزایای بسیاری از جمله کاهش هزینه ها، صرفه جویی در منابع، کاهش بار پاسخگویی، بهنگام بودن داده ها و اطلاعات آماری و خروجی های متنوع برخوردار است که دقیقاً با اصل بهره وری یعنی ارایه آمارهای با کیفیت تر، بهنگام تر در تواتر زمانی و در مناطق جغرافیایی کوچک تر و پوشش آمایش سرزمین و برنامه ریزی منطقه ای تطابق کامل دارد.

رییس مرکز آمار اظهار امیدواری کرد تا با تشکیل ستاد ملی سرشماری ثبتی مبنای به ریاست سازمان برنامه و بودجه و نمایندگان دستگاه های اجرایی، مرکز آمار بتواند داده های ثبتی جمعیت را در پایگاه های مرکز آمار دریافت نماید تا جریان تبادل و انتقال ریز داده ها تسهیل شود تا درنهایت این جریان داده برای بهینه کردن دولت الکترونیک و حکمرانی داده ها مطابق با تاکیدات مقام معظم رهبری ارزش افزوده و پتانسیل های جدیدی در کشور تولید کند.

وی با ذکر این نکته که در دوره های پیشین سرشماری عشایر کوچنده به صورت سنتی و کلاسیک تنها به صورت حضوری انجام می شد ، افزود : با حمایت سازمان امور عشایر و همت همکاران، بدون اجرای سرشماری حضوری نتایج ثبت پایه جمعیت عشایر امروز رونمایی می شود. این رویداد الگوی خوبی از انجام سرشماری ثبتی مبنا در یک مقیاس کوچک است.

مرکز آمار عقل منفصل سازمان برنامه و بودجه کشور به شمار می رود

در ادامه دکتر پور محمدی ، معاون امور اقتصادی و هماهنگی برنامه و بودجه سازمان برنامه و بودجه کشور با اشاره به این که از زمان تصدی دکتر حسین زاده به عنوان رئیس مرکز آمار ایران، نگاه به آمار و اطلاعات در کشور به صورت تخصصی تر و حرفه ای تر دنبال شده و جایگاه آن در کشور ارتقاء پیدا کرده است، گفت: در دوره تصدی ایشان سازوکار ثبتی مبنا شدن و ثمره ارزشمند آن، یعنی ثبت پایه جمعیت عشایر کشور رقم خورد که از این بابت شاکر همکارانمان در مرکز آمار و هم سپاسگزار تلاش دوستانمان در سازمان عشایر برای زمینه سازی ایجاد سامانه آمار و اطلاعات عشایر کشور هستیم.

وی با ذکر اهمیت و سابقه طولانی آمار در فرهنگ و ادبیات تاریخی و اشعار گذشته کشور، تفکر آماری را ریشه در فرهنگ ایرانی دانست و گفت: در عرفان ایرانی هم روح اندازه گیری وجود دارد که مشخصه دنیای مادی را اعداد و اضداد ، اندازه و آمار و ارقام می داند.

وی با اشاره به وجود بزرگان آماری و نخبه ایرانی در فرهنگ گذشته کشور ما نظیر خیام، خوارزمی و مریم میرزا خانی گفت: کلمه آمار ریشه کاملاً فارسی دارد که نشان می دهد دانش ریاضی و آمار در تار و پود فرهنگ دیرینه ما عجین شده است.

پورمحمدی با بیان اینکه تفاوت علم قدیم و علم جدید در این است که علم قدیم به کلیات و ماهیت و علم جدید به جزییات و مصادیق می پردازد، افزود: دانش آمار با رویکرد نوین خود، انسان و بشر را با تمامی خصوصیات جمعیتی اش نظیر زن یا مرد بودن، کودک یا بزرگسال بودن و به صورت مکانی و بین المللی بررسی می کند حتی روح و روان و رفتار انسان را هم با روش های آماری قابلیت مطالعه و بررسی پیدا کرده است.

معاون امور اقتصادی و هماهنگی برنامه و بودجه سازمان برنامه و بودجه کشور، با اشاره به اینکه میلیاردها داده و دیتا درباره انسان وجود دارد که از طریق اندازه گیری های آماری و بواسطه علم آمار بخشی از این اطلاعات قابل استخراج می شود، گفت: روح اندازه گیری و پرداختن به جزییات از زمان رنسانس به بعد مطرح شد که هر کسی بر اندازه گیری مسلط بشود قدرتمند می شود.

پورمحمدی با اشاره به اینکه شناخت طبیعت جز از راه داده و آمار امکانپذیر نیست، شناسایی روند های کوتاه مدت و طولانی مدت و پیش بینی های اقتصادی و مالی و پیش بینی میزان سرمایه گذاری و بررسی ویژگی های جمعیتی مناطق را با روش های آماری قابل ارزیابی دانست.

وی با بیان اینکه اگر کشوری بخواهد به توسعه اقتصادی و اجتماعی برسد، باید برنامه ریزی مبتنی بر آمار و داده داشته باشد، تصریح کرد: با آمارها می توان به برنامه ریزی قدرتمند و امکان تسلط بر طبیعت و چیره شدن بر مشکلات و نابسامانی های کنونی و آینده دست یافت.

پورمحمدی در پایان با بیان اینکه مرکز آمار به عنوان یکی از بازوهای سازمان مدیریت و عقل منفصل سازمان برنامه و بودجه قادر است به این سازمان جهت و خط بدهد، خاطر نشان کرد: حسب اهمیت آمار و اطلاعات در عصر داده ها و ارتباطات، آنچه که نیاز این سازمان است تا از لحاظ حقوقی، مالی و مقرراتی انجام بشود با استفاده از اجرای سرشماری ثبتی مبنا با محوریت مرکز آماراست و قصد داریم تمامی اطلاعات اقتصادی کشور را جمع کنیم.

در ۴ سال گذشته، بر اساس گزارشی دست اندرکاران امور عشایر، محرومیت ها و کمبودهای عشایر تا حدود

زیادی بر طرف شده است

نماینده یاسوج در مجلس و نایب رئیس فراکسیون عشایر مجلس شورای اسلامی که از حاضرین در این مراسم بود، با بیان این که عشایر مورد تفاخر کشور بوده و در عین حال از محروم ترین و مظلوم ترین اقشار جامعه هستند، گفت: از این که اولین سرشماری ثبتی مبنای کشور برای جامعه عشایری برنامه ریزی شده است، بسیار خوشحالم و از طرف فراکسیون عشایر از برنامه ریزان و دست اندرکاران این امر تشکر می نمایم.

دکتر روشن فکر در ادامه افزود: در دنیای مدیریت و برنامه ریزی، آمار صحیح جزو عناصری است که کارایی و اثر بخشی سازمان را بهتر می کند و هر چقدر که سازمانی آمار های صحیح و دقیق داشته باشد، برنامه ریزی صحیح تری در آن سازمان وجود خواهد داشت و در مورد عشایر نیز هرچه آمار دقیق تری در اختیار قوه مقننه قرار گیرد، مسلماً رسالت و اهداف فراکسیون عشایر بیشتر محقق خواهد شد.

وی افزود: ما این توقع را داریم که همچنان که سرشماری ثبتی مبنا از جامعه عشایری شروع شده است، از نظر بودجه و اعتبار نیز، این قشر از جامعه که به تعبیر امام (ره) ذخایرانقلاب هستند، بیشتر در نظر گرفته شوند، چرا که مسئولین نظام باید قدردان آن ها بوده و به دنبال آن باشند که هر چه بیشتر محرومیت عشایر کاهش یابد.

دکتر روشن فکر ادامه داد: خوشبختانه در ۴ سال گذشته، بر اساس گزارش دست اندرکاران امور عشایر، محرومیت‌ها و کمبود های عشایر تا حدود زیادی بر طرف شده است.

۲۵ درصد از نیاز گوشت قرمز کشور توسط عشایر تولید می شود

قائم مقام سازمان امور عشایر کشور در ادامه این مراسم، با تاکید بر این که جامعه عشایر کشور، نقش بسیار مهمی در امنیت غذایی و خود کفایی کشور ایفا می‌کنند، افزود: ۲۵ درصد از گوشت قرمز کشور، توسط عشایر تولید می‌شود. به عبارت دیگر نیاز کشور به طور سالانه، حدود ۹۰۰ هزار تن است که ۲۵ درصد آن که حدود ۲۰۰ هزار تن می باشد، توسط عشایر و با استراتژی کوچ تولید می شود. یعنی یک نفر از عشایر، گوشت مورد نیاز ۱۶ نفر از جمعیت کشور را تولید می کند.

آقای علانی مقدم ادامه داد : از سال ۱۳۹۶ ، جلسات متعددی در رابطه با سرشماری ثبتی مینا برای جامعه عشایر با مسئولین ذی ربط برگزار شده و در نهایت به انعقاد تفاهم نامه با مرکز آمار ایران برای اجرای آن، منتج شده است و امروز شاهد آن هستیم که یکی از کم بضاعت ترین اقشار کشور، در یکی مهمترین پروژه های علمی و فناوری کشور همکاری کرده اند.

وی ضمن ابراز خوشحالی از به روز شدن اطلاعات عشایر با اجرای سرشماری ثبتی مینا، افزود: آخرین اطلاعات عشایر مربوط به سال ۱۳۸۸ بود و امروز خوشحالیم که با اجرای سرشماری ثبتی مینا ، این آمارها به روز می شود و خوشحال خواهیم شد که در راستی آزمایی و پایش این آمارها نیز با مرکز آمار ایران همکاری داشته باشیم.

وی افزود: نتایج ثبت جمعیتی عشایر نشان دهد که تعداد خانوارها در عشایر افزایش داشته است که این امر نشان دهنده افزایش شاخص های برخورداری عشایر و همچنین تحولات اداری و ارائه تسهیلات کم بهره به عشایر بوده است.

هیچ گزینه ای به جز دیتا مینا کردن تمام فرایندهای اداری همه دستگاه های اجرایی در کشور وجود ندارد

دکتر پارسا رئیس سازمان امور مالیاتی کشور، در این مراسم ضمن اشاره به مزین شدن قرن جدید به حکمرانی داده گفت: هیچ گزینه ای به جز دیتا مینا کردن تمام فرایندهای اداری همه دستگاه های اجرایی در کشور وجود ندارد و این موضوع بیش از سی سال است که در دنیا مطرح و در کشورهای پیشرو حل شده است.

وی افزود: همسو با نظام آماری مدرن که ثبتی مینا را سرلوحه قرار داده است، نظام مالیاتی مدرن کشور نیز نظامی یکپارچه، داده مینا و مودی محور است که اگر ریسک را هم به آن اضافه کنیم به نظامی هوشمند خواهیم رسید.

وی در ادامه با ابراز امیدواری به تصویب قانون مربوطه و همکاری دستگاه های اجرایی در ارائه آمارهای مرکز آمار، گفت: دیتا برای حاکمیت و مرکز آمار ایران محرمانه نیست و سازمان امور مالیاتی با اعتقاد به دیتا مینا کردن همه فرایندهای اداری و در نتیجه تولید آمارهای با کیفیت ثبتي مینا آماده همکاری بیش از پیش با مرکز آمار است.

گفتنی است در پایان جلسه با حضور مدعوین، از ثبت پایه جمعیت عشایر کشور که از روش ثبتي مینا با استفاده از پایگاه های اطلاعاتی سایر دستگاه ها و با مشارکت مرکز آمار ایران و سازمان امور عشایر انجام شد رو نمایی گردید و نیز نسخه جدید درگاه ملی آمار رونمایی شد. همچنین برترین های حوزه آمار در این مراسم معرفی شدند.

*** تقدیر ویژه رئیس مرکز آمار ایران از آمارگیران به عنوان تلاشگران خط مقدم تولید آمار در شرایط همه گیری**

ویروس کرونا

به مناسبت فرا رسیدن اول آبان روز آمار و برنامه ریزی، چون سال های گذشته، فعالان و تلاشگران برتر نظام آماری کشور توسط مرکز آمار ایران معرفی شد. این انتخاب بر اساس تلاش موثر در پیشبرد اهداف نظام آماری کشور صورت گرفته است. بر این اساس معاونت امور زنان و خانواده ریاست جمهوری، وزارت آموزش و پرورش، وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، وزارت نفت، وزارت راه و شهرسازی، معاونت علمی ریاست جمهوری، سازمان امور مالیاتی کشور و وزارت میراث فرهنگی و گردشگری از بین دستگاه های کشور، به عنوان دستگاه های برتر در حوزه نظام آماری کشور انتخاب شدند.

همچنین با توجه به نقش مهم معاونت آمار و اطلاعات سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ها در اجرای طرح های آماری و همچنین تلاش شبانه روزی معاونت آمار و اطلاعات استان ها، در پیشبرد اهداف نظام آماری کشور، آقایان قدرت اله عابدی، رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان گلستان به عنوان رئیس سازمان برتر، عبدالحمید سنگی، معاون آمار و اطلاعات استان فارس، وحید طیفوری، معاون آمار و اطلاعات استان گیلان، ایرج امینی، معاون آمار و اطلاعات استان زنجان، مسعود افشین، معاون آمار و اطلاعات استان تهران، محمد حمید فخر الدین تفتی، معاون آمار و اطلاعات استان یزد و ابراهیم شاکری زاده معاون آمار و اطلاعات استان هرمزگان، به عنوان معاونین آمار و اطلاعات نمونه انتخاب شدند.

گفتنی است با توجه به نقش بی بدیل آمارگیران در خط مقدم اجرای طرح های آمارگیری و به ویژه تلاش آن ها در شرایط خاص همه گیری ویروس کرونا که منتج به تولید و انتشار شاخص های اقتصادی بر اساس تقویم انتشار و بدون هیچ گونه تاخیری انجام شده است، از تلاش این عزیزان توسط دکتر حسین زاده، رئیس مرکز آمار ایران تقدیر ویژه به عمل آمد.

***دکتر حسین زاده در بازدید از روزنامه جام جم عنوان کرد: رویکرد نوین نظام آماری مبتنی بر حکمرانی داده ها و استفاده از ریز داده های ثبتي است**

دکتر حسین زاده رییس مرکز آمار ایران به مناسبت هفته آمار و روز جهانی آمار به همراه سید نعمت اله نصیری معاون طرح های آماری و آمارهای ثبتي، دکتر ایوب فرامرزی معاون اقتصادی و محاسبات ملی و سعید عباسی مدیر کل دفتر ریاست، روابط عمومی و همکاری های بین الملل، از هیئت تحریریه روزنامه جام جم بازدید کردند.

رییس مرکز آمار در جریان این مراسم با ابراز خرسندی از حضور در این رسانه مهم و تاثیر گذار و ضمن تاکید بر تعامل و همکاری دوجانبه میان مرکز آمار و روزنامه جام جم برای انعکاس و پوشش بی طرفانه اخبار و گزارش های تحلیلی آماری این مرکز، از اقدامات و فعالیت های رسانه ای روشنگرانه این روزنامه در ارتباط با آمارهای رسمی، تقدیر و تشکر کرد.

وی با بیان اینکه فعالیت های آماری مرکز آمار به ویژه آمارگیری های حضوری و سرشماری ها با انجام مراجعه مستقیم به خانوارها و کارگاه های تولیدی و صنعتی کشور در حالت عادی سخت، طاقت فرسا و امری خطرناک است، خاطر نشان کرد: نظر سنجی اخیری که سازمان ملل متحد از سازمان های آماری تولید کننده آمارهای رسمی در دنیا انجام داده است، نشان می دهد که در دوران کرونا غالب نهادها و موسسات آماری در دنیا با مشکلات و چالش های جدی در تهیه و تولید شاخص های اقتصادی مواجه شده اند به طوری که برخی کشورها موفق به تهیه و انتشار شاخص های اقتصادی مهم نظیر نرخ تورم نشده اند.

دکتر حسین زاده با بیان اینکه الزام اجرای سرشماری های عمومی نفوس و مسکن در قوانین آماری هر کشوری قید شده است، گفت: تاکنون هیچ کشوری از انجام این قوانین سرباز نزده است و تنها در شرایط جنگی و وضعیت های بسیار بحرانی ممکن است این آمارگیری انجام نشود.

وی افزود: امسال هم به دلیل شرایط کرونایی موجود برخی از کشورها ناچار شدند سرشماری عمومی را به زمان دیگری موکول کنند.

رییس مرکز آمار ایران ادامه داد: مرکز آمار، مسئول تهیه و تولید شاخص های آماری است و در سال جاری بر اساس تقویم انتشاراتی، خوشبختانه با هیچ گونه وقفه ای در انتشار مواجه نشده است.

دکتر حسین زاده افزود: جا دارد از آمارگیران عزیز و دست اندرکاران تولید آمارهای رسمی کشور تشکر و قدردانی ویژه بکنم که در این شرایط سخت همه گیری ویروس کرونا با روحیه ایثار سعی کردند دست دولت و حاکمیت از آمارهای مورد نیاز برای تصمیم گیری و سیاست گذاری خالی نماند.

وی همچنین تصریح کرد: با توجه به اینکه دو مقوله سواد آماری و سواد رسانه ای در دنیای داده ای کنونی بسیار پر اهمیت و ضروری می باشد لازم است رسانه ها برای برطرف کردن ذهنیت های منفی افکار عمومی جامعه در خصوص آمارها و شاخص های مختلف تولید شده و برای باورپذیرتر کردن و تسهیل فهم و درک عمومی نسبت به آمارهای رسمی منتشره به این مرکز یاری برسانند.

وی با اشاره به اینکه شاخص میانگین به دلیل نوسانات و تغییرات زیاد قیمت های کالاها و خدمات برای مردم کمتر قابل ادراک و احساس است، تصریح کرد: در کنار اعلام میانگین از شاخص های آماری جزیی تر هم در اعلام انتشار آمارها بهره جستیم تا ابهامات و مجهولات ذهنی مردم نسبت به اعداد و ارقام اعلامی و منتشر شده از سوی مرکز آمار مرتفع گردد و در رسانه ها هم آمارها با شفافیت و وضوح بیشتری مطرح شود.

دکتر حسین زاده در ادامه این مراسم با اعلام شعار امسال روز آمار و برنامه ریزی با عنوان " ورود به قرن جدید با حکمرانی داده ها در نظام آماری نوین"، به تبیین و تشریح رویکردهای نوین نظام آماری یعنی استفاده از ریز داده های اداری و ثبتی برای تولید آمارهای ثبتی همزمان با ظهور انقلاب داده ای در سطح جهان و همچنین طرح شدن موضوع حکمرانی داده در اداره کشور با توجه به توصیه مقام معظم رهبری مبنی بر لزوم راه اندازی سامانه ها و اتصال آنها به یکدیگر، پرداخت.

رییس مرکز آمار با اشاره به گرایش های مسلط دنیا مبنی بر کاهش تدریجی آمارگیری های سنتی و حضوری و حرکت به استفاده از منابع داده ای جدید نظیر داده های آزاد (open data)، داده های حجیم (Big data) و داده های ثبتی مبنا و بحث مرجعیت مراکز آماری و پرهیز از موازی کاری، آمارهای رسمی را به عنوان یک کالای عمومی غیر رقابتی ارزیابی کرد که به شیوه کالاهای خصوصی که بحث قیمت و فروش کالاها و خدمات در آن مطرح است نمی توان با آن برخورد کرد.

در ادامه مهدی عرفاتی مدیر مسئول روزنامه جام جم با اشاره به ضایعه فوت ناگهانی روح الله رجایی سردبیر سابق روزنامه جام جم بر اثر ابتلا به کووید ۱۹ و همچنین بیان مختصری درخصوص تاریخچه فعالیت این روزنامه گفت: آمارهای رسمی ارائه شده در کشور غالباً با مقاومت منفی افکار عمومی، رسانه ها و نابوری روبرو می شود که عمدتاً به عدم اعتماد و اطمینان به آمارهای رسمی در کشور منجر شده است.

وی با بیان اینکه برای زدودن این سوء برداشت ها و تفسیرهای نادرست از آمارها لازم است ارتباط متقابل میان متولیان آمارها، مردم و رسانه ها افزایش یابد، بر نزدیک کردن فضای اجتماعی میان مردم و آمارهای رسمی از طریق رسانه های کشور تاکید کرد.

شایان ذکر است در ادامه این بازدید، مصاحبه تخصصی سردبیر اقتصادی این روزنامه با دکتر حسین زاده با محوریت عملکرد و اقدامات مرکز آمار، تفسیر آمارهای اقتصادی و وضعیت کاهش نرخ بیکاری در ایام کرونا و بحث های تکمیلی و جزیی تر مربوط

به مساله اشتغال رسمی و غیر رسمی و اطلاعات مربوط به وضعیت جمعیت شاغل، بیکار و غیر فعال و همچنین اجرای سرشماری ثبتي مينا در سال ۱۴۰۵ در کشور انجام شد.

دکتر حسين زاده در راديو اقتصاد: به دنبال تصويب قانون آمار در مجلس شورای اسلامی هستيم

رئيس مرکز آمار ايران دوشنبه ۵ آبان ماه در برنامه رهيافت راديو اقتصاد شرکت کرد و به بحث و بررسی در مورد بايدها و نيايدهای نظام آماری کشور پرداخت. دکتر حسين زاده در ابتدای اين برنامه که با شرکت دکتر زاهدی، عضو کمیسیون آموزش مجلس و دکتر خدا بخشی نایب رئيس اول کمیسیون برنامه و بودجه کشور و با موضوع باورپذیری شاخص های اقتصادی منتشره توسط مرکز آمار ايران برگزار شد، ضمن تبریک فرا رسیدن اول آبان روز آمار و برنامه ریزی، به تمامی کنشگران و فعالان نظام آماری کشور، به ویژه آمارگیران که در خط مقدم اجرای طرح های آماری به ویژه در شرایط حساس همه گیری ویروس کرونا فعالیت می کنند و همچنین نمایندگان مجلس که از ذی نفعان اصلی شاخص های اقتصادی مرکز آمار ايران هستند، گفت: در زمینه باورپذیری شاخص های اقتصادی منتشر شده توسط مرکز آمار ايران و مراکز آماری در همه کشورها، مهمترین نکته ای که وجود دارد، نوسان شاخص های اقتصادی است، به عبارت دیگر شاخص هایی که مرکز آمار ايران تولید می کند، از جنس میانگین است که این شاخص ها در کنار شاخص های پراکندگی معنا پیدا می کند. به این معنی که مثلا تورم، شاخصی میانگین است که بر اساس تغییرات قیمت کالاها و خدمات متعددی محاسبه می شود و اگر فاصله تغییرات قیمت این کالاها با یکدیگر زیاد باشد، باورپذیری آن ها تحت تاثیر قرار می گیرد. مثلا تورم نقطه ای مهر ماه ۴۱ درصد است اما تورم نقطه ای کالاهای بادوام، ۱۳۶،۵ درصد، کالاهای کم دوام، ۴۷ درصد، خدمات، ۲۷،۳ و کالاهای بی دوام ۳۸،۹ درصد است و چنانچه مشاهده می شود پراکندگی این اقلام که اجزای تشکیل دهنده تورم متوسط هستند زیاد است و تورم، شاخصی است که بر اساس میانگین وزنی این اقلام محاسبه شده است.

نبود فهرست آمار های رسمی از مشکلات اصلی نظام آماری است

دکتر حسين زاده در ادامه این بحث و در پاسخ به سوال چرایی موازی کاری در انتشار برخی از شاخص های اقتصادی، گفت: یکی از دغدغه های ما در نوین سازی نظام آماری کشور، گرایش است که در دنیای امروز به نقش مرجعیت و محوریت سازمان های ملی آمار (NSO) در ایجاد هماهنگی، یکپارچگی و رفع موازی کاری وجود دارد و این که مرجعیت مرکز آمار ايران در تولید و انتشار آمارهای رسمی و ایجاد هماهنگی در نظام آماری برای پیشگیری از موازی کاری امری ضروری است. وی تاکید کرد: آمار رسمی یک کالای عمومی است و بر خلاف کالای خصوصی، رقابت پذیر نبوده و چنانچه یک شاخص واحد از دو منبع

منتشر شود، نه تنها مانند کالای خصوصی باعث ارتقاء کیفیت آن نمی‌شود بلکه باعث بی‌اعتمادی در جامعه، کاهش سرمایه اجتماعی و کاهش کیفیت آمار نیز می‌گردد.

وی افزود: نبود فهرست آمارهای رسمی از مشکلات اصلی نظام آماری است و در اکثر کشورها این فهرست وجود دارد و براساس همین فهرست، تقسیم کار ملی در نظام آماری صورت می‌گیرد تا مشخص شود که هر کدام از دستگاه‌ها، باید چه آماری تولید کنند و مراکز آماری نیز در کشورها نقش نظارت و هماهنگی و همچنین تولید بخشی از آمارهای رسمی کشور را دارند. مرکز آمار ایران نیز با همکاری همه دستگاه‌های اجرایی عضو کمیسیون تخصصی شورای عالی آمار و پس از طی مراحل مطالعاتی، موفق به تهیه این فهرست شده که بالغ بر ۴۰۰ متغیر دارد و در آن، تکلیف دستگاه‌ها نیز مشخص است و منتظر مصوبه مجلس شورای عالی آمار در این خصوص هستیم.

وی تصریح کرد: نظام آماری کشور نظامی نیمه متمرکز است، به این معنا که بخشی از آمار کشور از طریق طرح‌های آماری و از طریق مرکز آمار ایران و بخشی از آن توسط دستگاه‌ها تولید می‌شود. مثلاً خط فقر توسط وزارت کار، تعاون و رفاه اجتماعی باید اعلام شود اما بر اساس قانون مرکز آمار ایران مصوب سال ۱۳۵۳، انتشار تورم و رشد اقتصادی بر عهده مرکز آمار ایران است.

رئیس مرکز آمار ایران ادامه داد: یکی از گرایش‌های مسلط نوین سازی نظام آماری کشور، قانون آمار است. ما در کشور خودمان، قانون مرکز آمار ایران داریم اما قانون نظام آماری نداریم، لذا بر اساس مطالعات مشترک با پژوهشکده آمار و بررسی و تصویب آن در جلسات متعدد کمیسیون تخصصی و در نهایت شورای عالی آمار، موضوع قانون نظام آماری به کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی ارسال شده است تا پس از تصویب دولت، لایحه به مجلس تقدیم شود.

دکتر حسین زاده در بخش دیگری از این برنامه در رابطه با این انتقاد، که فاصله انتشار آمارهای جمعیتی در فواصل بین سرشماری‌ها، برنامه‌ریزی استان‌ها و منطقه‌ای را دچار مشکل می‌کند، گفت: یکی از مهمترین رویکردهای نوین سازی، ثبتی مبنا شدن سرشماری‌ها و بالتبع به روز شدن آمارهای جمعیتی است و در همین راستا، اولین ثبت پایه جمعیت عشایر در اول آبان و در مراسم روز آمار و برنامه ریزی رو نمایی شد. وی افزود: در سال‌های گذشته سرشماری از عشایر از طریق سرشماری کلاسیک و با صرف هزینه بالا و بار پاسخگویی بالا انجام می‌شد. در حالی که امسال سرشماری ثبتی مبنای عشایر با هزینه بسیار پایین انجام شده است و در حال حاضر برای اولین بار ویژگی‌های جمعیتی عشایر از طریق سرشماری ثبتی مبنا احصا شده است و این رویکرد را برای کل سرشماری‌های جمعیتی در کشور داریم و مصوبه آن را از دولت گرفتیم و از مجلس محترم نیز انتظار داریم تا حمایت‌های قانونی لازم را از نظر جایگاه مرکز آمار ایران و همکاری دستگاه‌ها با آن در ارائه ریز داده‌ها

برای انجام هر چه بهتر سرشماری های ثبتی مبنا در کشور انجام دهد و لازم است جریان داده از طرف دستگاه ها به مرکز آمار ایران تسهیل گردد و قوانینی که مانع جاری سازی این جریان داده وجود دارد شناسایی و موانع آن مرتفع شود.

ت) مصاحبه های ویژه انجام شده برای روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹

۹۹/۷/۲۹	نظام آماری مدرن	دکتر حسین زاده	رادیو جوان	۱
۹۹/۷/۲۹	تورم و نیروی کار	دکتر حسین زاده	روزنامه جام جم	۲
۹۹/۷/۳۰	نظام آماری مدرن و ثبتی مبنا	آقای نصیری	راد یو گفت و گو	۳
۹۹/۷/۳۰	نظام آماری مدرن	دکتر حسین زاده	رادیو گفت و گو	۴
۹۹/۸/۵	نظام آماری مدرن	دکتر حسین زاده	رادیو اقتصاد	۵
۹۹/۸/۱	دعوت خبری روز آمار از شبکه خبر - واحد مرکزی - ایرنا - ایسنا			۶

ث) برنامه همایش بزرگداشت روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹



برنامه مراسم گرامیداشت روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹



ایجاد ارتباط در جهان با داده های قابل اعتماد



ردیف	ساعت	موضوع
۱	۹:۰۵ - ۹:۰۰	قرآن
۲	۹:۱۰ - ۹:۰۵	پخش سرود جمهوری اسلامی
۳	۹:۲۰ - ۹:۱۰	مجری - معرفی برنامه
۴	۹:۲۵ - ۹:۲۰	پخش کلیپ
۵	۹:۴۵ - ۹:۲۵	سخنرانی جناب آقای دکتر حسین زاده ، معاون محترم سازمان و رئیس مرکز آمار ایران
۶	۱۰:۱۵ - ۹:۴۵	سخنرانی جناب آقای دکتر خاوازی ، وزیر محترم کشاورزی
۷	۱۰:۴۵ - ۱۰:۱۵	سخنرانی جناب آقای فیروز جایی نماینده محترم بابل و رئیس فراکسیون عشایر
۸	۱۰:۵۵ - ۱۰:۴۵	پخش کلیپ
۹	۱۱ - ۱۰:۵۵	رونمایی از سامانه ثبت پایه جمعیت عشایر

محل برگزاری مراسم: تهران، نیش رهی معیری ، مرکز آمار ایران

زمان: پنجشنبه مورخ ۹۹/۸/۱ ، ساعت ۹ صبح

ج) تقدیر از برترین‌های نظام آماری کشور

در ادامه روز بزرگداشت آمار و برنامه‌ریزی از افراد نمونه نظام آماری کشور تقدیر شد. اسامی این افراد به شرح زیر می‌باشد:

برترین‌های دستگاه‌های اجرایی

نام و نام خانوادگی	سمت	دستگاه برتر
مهدی الیاسی	معاون سیاستگذاری و توسعه علمی و فناوری	معاونت علمی ریاست جمهوری
سیده زهرا صدر	سرپرست دفتر برنامه راهبردی	وزارت میراث فرهنگی و گردشگری
احمد علی کیخا	معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی	وزارت جهاد کشاورزی
امیر محمد غفاری	معاون برنامه ریزی و مدیریت منابع	وزارت راه و شهرسازی
ممعصومه ابتکار	معاون امور زنان ریاست جمهوری	معاونت امور زنان ریاست جمهوری
هوشنگ فلاحتیان	معاون برنامه ریزی	وزارت نفت
احمد زمانی	رئیس مرکز آموزش، پژوهش و برنامه ریزی مالیاتی	سازمان امور مالیاتی
ناهید زندی زاده	مدیر کل دفتر آمار و فناوری داده ها	وزارت صنعت ، معدن و تجارت

برترین‌های استانی

نام و نام خانوادگی	سمت	استان
قدرت اله عابدی	رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی	گلستان
عبدالحمید سنگی	معاون آمار و اطلاعات	فارس
وحید طیفوری	معاون آمار و اطلاعات	گیلان
ایرج امینی	معاون آمار و اطلاعات	زنجان
وحید طیفوری	معاون آمار و اطلاعات	گیلان
ایرج امینی	معاون آمار و اطلاعات	زنجان
ابراهیم شاکری زاده	معاون آمار و اطلاعات	هرمزگان
محمد حمید فخرالدین تفتی	معاون آمار و اطلاعات	یزد
مسعود افشین	معاون آمار و اطلاعات	تهران

مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

نام و نام خانوادگی	سمت	دفتر
نرگس خاتون بیات	رئیس گروه	معاونت پایگاه های اطلاعاتی و اطلاع رسانی
کوروش فرهی	کارشناس	مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
فرداد دستنبو	کارشناس	شبکه و خدمات رایانه‌ای
هاله اسکندری	کارشناس	معاونت پایگاه های اطلاعاتی و اطلاع رسانی
شقایق غفاری	کارشناس	سیستم و خدمات نرم افزاری
محمد خدا بخشی	مسئول دفتر	سیستم و خدمات نرم افزاری

معاونت اقتصادی و محاسبات ملی

نام و نام خانوادگی	سمت	دفتر
بنفشه نجفی	رئیس گروه	دفتر حساب‌های اقتصادی
شهرزاد پیشکاری	کارشناس	معاونت اقتصادی و محاسبات ملی
رامین ملاحسینی	کارشناس	دفتر نقشه و اطلاعات مکانی
رضوان امیر شهرام	کارشناس	دفتر نقشه و اطلاعات مکانی
مرضیه دیندار رستمی	کارشناس	دفتر محاسبه شاخص برنامه‌ها و سیاست‌های کلان
فاطمه قیطاسی	کارشناس	دفتر محاسبه شاخص برنامه‌ها و سیاست‌های کلان
زینب پاک مهر	کارشناس	دفتر شاخص قیمت ها
لیلا تیموریان	کارشناس	دفتر شاخص قیمت ها
فرشاد روشن	کارشناس	دفتر حساب‌های اقتصادی

معاونت طرح‌های آماری و آمارهای ثبتی

نام و نام خانوادگی	سمت	دفتر
زهره چیت ساز	رئیس گروه	دفتر فرهنگی، بازرگانی و خدمات
شیمیا حسینی	رئیس گروه	دفتر فرهنگی، بازرگانی و خدمات
ژیلا کمایی	رئیس گروه	دفتر کشاورزی
معصومه محمدی	رئیس گروه	دفتر جمعیت، نیروی کار و سرشماری
محمد حداد سلیمانی	کارشناس	دفتر روش شناسی آماری و طرح های نمونه گیری
شمسعلی آقایی	کارشناس	دفتر صنعت، معدن و زیربنایی
نسیرین ابراهیمی	کارشناس	دفتر جمعیت، نیروی کار و سرشماری
حسام خدامرادی	کارشناس	دفتر جمعیت، نیروی کار و سرشماری
ناصر اعیانی	مسئول دفتر	دفتر صنعت، معدن و زیربنایی
حمید رضا سلیمانی	مسئول دفتر	معاونت طرح‌های آماری و آمارهای ثبتی

حوزه ریاست

نام و نام خانوادگی	سمت	دفتر
سمانه قادری	رئیس گروه	دفتر استانداردها و نظارت بر طرح های آماری
پریسا تیموری	کارشناس	دفتر استانداردها و نظارت بر طرح های آماری
زهره ساده وند	کارشناس	دفتر برنامه ریزی، پایش عملکرد و دبیرخانه شورای عالی آمار
اکرم رسولی	رئیس گروه	دفتر ریاست، روابط عمومی و همکاری های بین الملل
حسن خاکباززاده	کارشناس	دفتر ریاست، روابط عمومی و همکاری های بین الملل
اعظم ملاطیفه	کارشناس	حراست
سجاد رحیمی	کارمند	مسئول حفاظت فیزیکی اداره حراست

معاونت توسعه منابع، پشتیبانی و امور استان‌ها

نام و نام خانوادگی	سمت	دفتر
افسانه میرزایی	رئیس گروه	معاونت توسعه منابع، پشتیبانی و امور استان‌ها
بهمن شهیدی	کارشناس	اداره کل امور مالی و ذی‌حسابی
داورد سلیمی	کارشناس	اداره کل امور مالی و ذی‌حسابی
عزیزاله قیاسی	کارشناس	معاونت توسعه منابع، پشتیبانی و امور استان‌ها
فاطمه امین فر	کارشناس	اداره کل توسعه منابع انسانی و پشتیبانی
سمانه زیان تبریزی	کارشناس	اداره کل توسعه منابع انسانی و پشتیبانی
توحید محمد نژاد	شرکتی	اداره کل توسعه منابع انسانی و پشتیبانی

پژوهشکده آمار

نام و نام خانوادگی	سمت	دفتر
روشنک علی اکبری صبا	کارشناس	پژوهشکده آمار
زهره امینی	کارشناس	پژوهشکده آمار
ساناز مهندسی	کارشناس	پژوهشکده آمار

ج) نامگذاری روزهای بزرگداشت روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹

ردیف	روز هفته	تاریخ	عنوان
۱	شنبه	۹۹/۷/۲۶	ارتقای آگاهی و سواد آماری
۲	یکشنبه	۹۹/۷/۲۷	نهادینه سازی نظام آماری مدرن و ثبتی مبنا
۳	دوشنبه	۹۹/۷/۲۸	آمار و پژوهش
۴	سه شنبه	۹۹/۷/۲۹	آمار و رسانه
۵	چهارشنبه	۹۹/۷/۳۰	آمارهای رسمی و اعتماد سازی
۶	پنج شنبه	۹۹/۸/۱	آمار و برنامه ریزی

ح) موضوعات و کارشناسان اعلام شده از طرف معاونت ها به منظور اطلاع رسانی ، شفاف سازی و آگاهی بخشی به مخاطبان ضمن مکاتبه و هماهنگی با معاونت ها و دفاتر مرکز ، مقرر شد با کارشناسان مرکز در خصوص موضوعات قابل طرح به منظور ارائه در سایت مرکز توسط روابط عمومی تهیه و فیلمبرداری شود . در این رابطه موضوعات و کارشناسان مشارکت کننده در مصاحبه ها به شرح جدول زیر می باشند:

واحد ارسال کننده	موضوع	کارشناس
دفتر استاندار و نظارت بر طرح های آماری	نشان کیفیت آمار های رسمی	خانم سمانه قادری رئیس گروه ارزیابی کیفیت آمارها
دفتر برنامه ریزی ، پایش عملکرد و دبیرخانه شورای عالی آمار	معرفی گزارش عملکرد سالانه مرکز عملکرد نظام آماری کشور	خانم ریاضی رئیس گروه مدیریت و پایش عملکرد
دفتر حساب های اقتصادی	حساب های سلامت	خانم بنفشه نجفی رئیس گروه حساب تولید ملی و نهادی
شاخص قیمت	دفتر شاخص قیمت مصرف کننده شاخص قیمت تولید کننده	خانم فاطمه مالی رئیس گروه دفتر شاخص قیمت
معاونت طرح های آماری و آمارهای ثبتی		
کشاورزی	چرخه تولید گوشت قرمز در بهره برداری های دارای دام و کشتار دام در کشتارگاه های کشور به صورت فصلی	خانم ژیلا کمایی رئیس گروه منابع طبیعی و شیلات
کشاورزی	فرایند ثبت جمعیت پایه عشایر کوچنده کشور	خانم فرزانه جامعی آمارهای کشاورزی
صنعت ، معدن و تجارت	معرفی سری زمانی های آمارهای بخش صنعت، تغییر روش ها	خانم گلستان احسنی سرپرست گروه محیط زیست
صنعت ، معدن و تجارت	معرفی طرح های بخش مسکن	آقای مهدی فرحزادی رییس گروه آمارهای مسکن و ساختمان

خ) شعارهای روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹

شعار روز جهانی آمار: "ایجاد ارتباط در جهان با داده های قابل اعتماد"

ردیف	شعار
۱	آمار آینه امروز، برنامه فردا
۲	مشارکت آماری، برنامه ریزی دقیق تر
۳	سواد آماری، چالش امروز، نیاز هر روز
۴	سواد آماری، مهارتی برای زندگی بهتر
۵	آمار، سرمایه گذاری حال و آینده
۶	آمارهای مثبتی مبنای ارتقاء اعتماد ملی
۷	آمار پیش نیاز مدیریت، الفبای توسعه
۸	داده های بهتر، زندگی بهتر
۹	آمار صحیح محور توسعه پایدار
۱۰	جامعه پیشرفته بر پایه آمار دقیق
۱۱	علم آمار موتور محرکه پیشرفت
۱۲	آمار مقدمه ای بر برنامه ریزی
۱۳	آمار دارای پیشینه ای کهن، مؤثر در حال و روشنی بخش آینده است
۱۴	آمار همچون چراغی است برای روشن کردن نقاط تاریک تصمیم گیری های مهم مملکتی
۱۵	یکپارچگی نظام آماری با همکاری دستگاه های اجرایی
۱۶	مدرن سازی و مثبتی مبنای کردن آمارها گامی به سوی انسجام و یکپارچگی نظام آماری
۱۷	آمار مقدمه ای بر برنامه ریزی، پیش نیاز مدیریت، الفبای توسعه
۱۸	آمارهای مثبتی مبنای چالش امروز، سرمایه گذاری فردا
۱۹	جامعه توسعه یافته در گرو آمارهای صحیح و دقیق
۲۰	داده های بهتر، زندگی بهتر
۲۱	استقرار آمارهای مثبتی مبنای مقدمه ای بر یکپارچگی نظام آماری
۲۲	سواد آماری، سرمایه گذاری برای زندگی بهتر

شعار سال ۹۸: همگرایی ملی برای مدرن سازی نظام آماری کشور"

د) مدعوین مراسم بزرگداشت روز آمار و برنامه ریزی سال ۱۳۹۹

ردیف	نام و نام خانوادگی	سازمان مربوطه
۱	آقای دکتر خاوازی	وزارت کشاورزی
۲	آقای دکتر قندالی	سازمان امور عشایری
۳	آقای دکتر پارسا	سازمان امور مالیاتی
۴	آقای دکتر عادل آذر	دانشگاه تربیت مدرس
۵	آقای کریمی فیروز جایی	مجلس شورای اسلامی
۶	آقای شفیعی	سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان تهران
۷	آقای افشین	سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان تهران
۸	خانم عربشاهی	سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان البرز
۹	آقای علی محمدی	سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان البرز
۱۰	آقای میر خلیلی	سازمان برنامه
۱۱	آقای رضایی	سازمان برنامه
۱۲	آقای پور محمدی	سازمان برنامه
۱۳	آقای عدل	سازمان برنامه
۱۴	آقای ملکوتی خواه	سازمان برنامه

ذ) افراد مشارکت کننده در برگزاری مراسم روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹

سعید عباسی - مدیر کل دفتر ریاست ، روابط عمومی و همکاری های بین الملل	عطیه فقیه خوشابی - معاون دفتر ریاست ، روابط عمومی و همکاری های بین الملل
اکرم رسولی - رئیس گروه روابط عمومی	زهرا عطاریان - رئیس گروه انتشارات
پریسا سرکاراتی	علیرضا وطن دوست
بهاره بدیعی	جواد کارگر
رضا مهرآرا	حامد رضایی
مفید قربانی - دفتر برنامه ریزی	معصومه مزرعی
زهرا نجفی - دفتر استاندارد	همکاران حراست
مرجان صادقی - پژوهشکده	کوروش فرهی - مرکز فاوا
سید سعید حسینی جبلی - معاونت اقتصادی	حسین جعفری - معاونت پشتیبانی
مصطفی دانش - معاونت طرحهای آماری	فرهاد موگویی - حراست

ر) متن اطلاعیه تبریک روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹ در صفحه خانه داخلی مرکز آمار ایران

بسمه تعالی

تبریک به مناسبت اول آبان روز آمار و برنامه ریزی

همکاران ارجمند و خدوم مرکز آمار ایران

امروزه نقش بی بدیل نظام آماری در تولید آمارهای مورد نیاز برنامه ریزان ، سیاستگذاران و تصمیم گیران و برنامه ریزی توسعه کشور بر هیچ کس پوشیده نیست و این نقش مرکز آمار ایران رابه عنوان یگانه مرجع ملی برای تولید و انتشار آمارهای رسمی دو چندان می نماید .

روز آمار و برنامه ریزی فرصتی است تا با وفاق و همدلی در بین تمامی دستگاه های اجرایی و همت بلند تلاشگران نظام آماری ، در راستای یکپارچه سازی نظام آماری کشور و پیشبرد نظام ثبتي –مبنا بکوشیم . در این میان همکاری ، همدلی و همیاری شما همکاران گرامی مهمترین زمینه تحقق این ضرورت می باشد .

ضمن تبریک اول آبان ، روز آمار و برنامه ریزی ، از تلاش و کوشش شایسته تمامی همکاران عزیز تشکر و قدردانی می نمایم .

سلامتی ، توفیق و سربلندی تمامی همکاران گرامی را از درگاه ایزد متعال خواستارم .

جواد حسین زاده

معاون سازمان و رئیس مرکز آمار ایران



صور تجلسه کار گروه روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹

کد سند:

رییس جلسه : آقای عباسی	دبیر جلسه : خانم سرکاراتی	شماره جلسه : ۱
تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۷/۶	ساعت شروع: ۱۰	ساعت پایان: ۱۱/۳۰

دستور جلسه: برگزاری روز آمار ۱۳۹۹

خلاصه مذاکرات: جلسه با نام و یاد خدا آغاز شد. در این جلسه برنامه های پیشنهادی و تهیه شده توسط دفتر روابط عمومی در مورد برنامه های هفته آمار به حاضرین در جلسه ارایه شد.

در ادامه، آقای عباسی به رو نمایی از سرشماری عشایر کوچنده به روش ثبتی مبنا و همچنین دو سامانه کدینگ و کنترل کیفیت به عنوان فعالیت های هفته آمار اشاره کردند. همچنین مقرر شد فعالیت های مرکز با نگاهی به شعار روز جهانی آمار در سال میلادی جاری که توسط سازمان ملل اعلام شده است، با عنوان " ایجاد ارتباط در جهان با آمار های قابل اعتماد" در نظر گرفته شود. در ادامه هر یک از حاضران در خصوص اقدامات روز آمار پیشنهاداتی را ارائه نمودند و مقرر شد، نظرات و پیشنهادات دفاتر به دفتر ریاست ارسال شود.


ردیف	عنوان مصوبه	حداکثر تاریخ اقدام	مسئول	توضیحات
۱	کلیه حاضرین پیشنهادات خود را در مورد اجرای برنامه های هفته آمار ظرف مدت ۴۸ ساعت به دفتر روابط عمومی ارسال نمایند.	۹۹/۷/۸	نمایندگان معاونت ها	

دستور و زمان جلسه آینده: متعاقبا اعلام می شود.

غایبین جلسه : آقای جعفری

حاضرین	آقای عباسی	خانم فقیه	آقای دانش	آقای فرهی
مدت حضور	۱/۳۰	۱/۳۰	۱/۳۰	۱/۳۰
دفتر	مدیر کل دفتر ریاست ، روابط عمومی و همکاریهای بین الملل	معاون دفتر ریاست ، روابط عمومی و همکاریهای بین الملل	معاونت طرح های آماری و آمارهای ثبتی	مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
حاضرین	خانم صادقی	آقای حسینی جبلی	آقای ملکی	آقای رحیمی
مدت حضور	۱/۳۰	۱/۳۰	۱/۳۰	۱/۳۰
دفتر	پژوهشکده	معاونت اقتصادی و محاسبات ملی	همکاریهای بین الملل	حراست
حاضرین	آقای موگویی	آقای قربانی	آقای جعفری	خانم نجفی
مدت حضور	۱/۳۰	۱/۳۰	-	۱/۳۰
دفتر	حراست	دفتر برنامه ریزی ، پایش عملکرد و دبیرخانه	معاونت توسعه منابع ، پشتیبانی و امور	دفتر استاندارد ها و نظارت بر طرح های

آمار	استان ها	شورای عالی آمار		
	خانم سرکاراتی	خانم عطاریان	خانم رسولی	حاضرین
	۱/۳۰	۱/۳۰	۱/۳۰	مدت حضور
	روابط عمومی	انتشارات	روابط عمومی	دفتر

کد سند:	صور تجلسه کار گروه روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹	
---------	--	---

شماره جلسه : ۲	دبیر جلسه : خانم سرکاراتی	رییس جلسه : آقای عباسی
ساعت پایان: ۱۱/۳۰	ساعت شروع: ۱۰	تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۷/۱۴

دستور جلسه: برگزاری روز آمار ۱۳۹۹

خلاصه مذاکرات: جلسه با نام و یاد خدا آغاز شد. در این جلسه اقدامات نهایی در رابطه با روز آمار و برنامه ریزی ۱۳۹۹ توسط آقای عباسی به حاضرین در جلسه ارایه شد. در ادامه، حاضرین پیشنهادات خود را در مورد هفته آمار بیان کردند.

مصوبات :

ردیف	عنوان مصوبه	حداکثر تاریخ اقدام	مسئول	توضیحات
۱	مکاتبه با معاونان مرکز برای اعلام موضوعات معرفی مدیران برای انجام مصاحبه در این زمینه و همچنین تولید محتوا برای رسانه ها	۹۹/۷/۲۰	روابط عمومی	
۲	تهیه یک پیام ویدیویی از رییس مرکز و انتشار در درگاه ملی آمار و صفحه خانه داخلی مرکز به مناسبت روز آمار	۹۹/۷/۲۲	روابط عمومی	
۳	مکاتبه با دستگاهها برای برگزاری جلسات مجازی (وبینار)	۹۹/۷/۱۶	دفتر برنامه ریزی پایش عملکرد و دبیر خانه شورای عالی آمار	
۴	مکاتبه با استان ها برای برگزاری جلسات مجازی وبینار)	۹۹/۷/۱۶	معاونت توسعه منابع، پشتیبانی و امور استان ها	
۵	اعلام برنامه های پژوهشکده آمار به مناسبت هفته آمار و برنامه ریزی جهت اجرا	۹۹/۷/۲۰	پژوهشکده آمار	
۶	بررسی نحوه تقدیر از خبرنگاران با توجه به شرایط کرونا	۹۹/۷/۲۰	روابط عمومی	

۷	مکاتبه با مرکز فناوری برای ایجاد زیر سایت در درگاه ملی آمار جهت بارگذاری فعالیت های روز آمار با توجه به شرایط کرونا	۹۹/۷/۱۵	روابط عمومی
۸	هماهنگی با روابط عمومی سازمان برنامه و بودجه به منظور برگزاری ۲ جلسه در روز چهارشنبه ۹۹/۷/۳۰، شامل جلسه ستاد سرشماری ثبتی مبنا و در ادامه آن مراسم روز آمار و برنامه ریزی	۹۹/۷/۳۰	روابط عمومی
۹	رونمایی از دستاورد های مرکز	۹۹/۷/۳۰	روابط عمومی
۱۰	ارائه شعار های پیشنهادی برای روز آمار ۹۹	۹۹/۷/۲۱	کلیه معاونت ها
۱۱	طراحی لوگو و بنر روز آمار	۹۹/۷/۲۱	روابط عمومی
۱۲	معرفی استان ها و دستگاه های برتر	۹۹/۷/۲۱	دفتر دفتر برنامه ریزی و دفتر استاندارد
۱۳	بررسی نحوه پرداخت پاداش، هدیه و پذیرایی برای کارکنان به مناسبت روز آمار و برنامه ریزی برای اجرا	۹۹/۷/۲۱	معاونت توسعه منابع، پشتیبانی و امور استان ها

دستور و زمان جلسه آینده: متعاقبا اعلام می شود.

غایبین جلسه: خانم فقیه (موجه) - آقای ملکی (موجه) - آقای حسینی جبلی - آقای موگویی

حاضرین	آقای عباسی	خانم فقیه	آقای دانش	آقای فرهی
مدت حضور	۱/۳۰	-	۱/۳۰	۱۵ دقیقه
دفتر	مدیر کل دفتر ریاست، روابط عمومی و همکاریهای بین الملل	معاون دفتر ریاست، روابط عمومی و همکاریهای بین الملل	معاونت طرح های آماری و آمارهای ثبتی	مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
حاضرین	خانم صادقی	آقای حسینی جبلی	آقای ملکی	آقای موگویی
مدت حضور	۱/۳۰	-	-	-
دفتر	پژوهشکده	معاونت اقتصادی و محاسبات ملی	همکاریهای بین الملل	حراست
حاضرین	آقای قربانی	آقای جعفری	خانم نجفی	خانم رسولی
مدت حضور	۱/۳۰	۱/۳۰	۱/۳۰	۱/۳۰
دفتر	دفتر برنامه ریزی، پایش عملکرد و دبیرخانه شورای عالی آمار	معاونت توسعه منابع، پشتیبانی و امور استان ها	دفتر استاندارد ها و نظارت بر طرح های آماری	روابط عمومی
حاضرین	خانم عطاریان	خانم سرکاراتی		
مدت حضور	۱/۳۰	۱/۳۰		
دفتر	انتشارات	روابط عمومی		

ژ) طرح ها

-پوستر همایش



فهرست نشریات	فهرست نشریات
۳۴ - قیمت فروش محصولات و هزینه خدمات کشاورزی در مناطق روستایی کشور زمستان ۱۳۹۸	۱ - سالنامه آماری کشور سال ۱۳۹۷
۳۵ - قیمت فروش محصولات و هزینه خدمات کشاورزی در مناطق روستایی کشور سال ۱۳۹۸	۲ - بررسی شاخص های عمده بازار کار در سال های ۹۷-۱۳۸۴
۳۶ - قیمت فروش محصولات و هزینه خدمات کشاورزی در مناطق روستایی کشور بهار ۱۳۹۹	۳ - ویژگی های جمعیتی، اجتماعی و اقتصادی کلان شهرها بر اساس سرشماری های نفوس ومسکن سال های ۹۵-۱۳۹۰
۳۷ - شاخص قیمت تولیدکننده در ایران فصل پاییز ۱۳۹۸ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)	۴ - شاخص های اهداف توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور ۹۵-۱۳۹۰
۳۸ - شاخص قیمت تولیدکننده در ایران فصل زمستان ۱۳۹۸ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)	۵ - گزارش فصلی اقتصاد ایران - بهار ۱۳۹۸
۳۹ - شاخص قیمت تولیدکننده در ایران سال ۱۳۹۸ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)	۶ - گزارش فصلی اقتصاد ایران - تابستان ۱۳۹۸
۴۰ - شاخص قیمت تولیدکننده در ایران بهار ۱۳۹۹ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)	۷ - گزارش فصلی اقتصاد ایران - پاییز ۱۳۹۸
۴۱ - شاخص قیمت کالاها و خدمات مصرفی خانوارهای کشور سال ۱۳۹۸ (۱۰۰=۱۳۹۵)	۸ - گزارش فصلی اقتصاد ایران - زمستان ۱۳۹۸
۴۲ - نتایج طرح آمارگیری زراعت ۱۳۹۷	۹ - گزارش فصلی اقتصاد ایران - بهار ۱۳۹۹
۴۳ - آمارگیری کشتار دام کشتارگاههای کشور ۱۳۹۸	۱۰ - اطلاعات پروانه های ساختمانی صادر شده توسط شهرداری های کشور - بهار ۱۳۹۸
۴۴ - نتایج آمارگیری از گاو داری های صنعتی کشور ۱۳۹۸	۱۱ - اطلاعات پروانه های ساختمانی صادر شده توسط شهرداری های کشور - تابستان ۱۳۹۸
۴۵ - چارچوب مدیریت کیفیت آمارهای رسمی نظام آماری ایران	۱۲ - اطلاعات پروانه های ساختمانی صادر شده توسط شهرداری های کشور - پاییز ۱۳۹۸
۴۶ - ICATUS ۱۶ و ۲۰ طبقه بندی فعالیت ها برای آمارهای گذران وقت ایران بر اساس	۱۳ - اطلاعات پروانه های ساختمانی صادر شده توسط شهرداری های کشور - زمستان ۱۳۹۸
۴۷ - نتایج آمارگیری از کارگاه های دارای فعالیت تحقیق وتوسعه ۱۳۹۶	۱۴ - اطلاعات پروانه های ساختمانی صادر شده توسط شهرداری های کشور - سال ۱۳۹۸
۴۸ - نتایج آمارگیری از گردشگران ملی بهار ۱۳۹۸	۱۵ - اطلاعات قیمت و اجاره مسکن در نقاط شهری کشور بهار ۱۳۹۸
۴۹ - نتایج طرح آمارگیری از کارگاه های بازرگانی و خدمات ۱۳۹۷ (طرح جامع بازرگانی و خدمات)	۱۶ - اطلاعات قیمت و اجاره مسکن در نقاط شهری کشور تابستان ۱۳۹۸
۵۰ - نتایج طرح آمارگیری از کارگاه های صنعتی ۱۰ نفر کارکن و بیش تر کشور ۱۳۹۶	۱۷ - اطلاعات قیمت و اجاره مسکن در شهر تهران پاییز ۱۳۹۸
۵۱ - نتایج آمارگیری از معادن در حال بهره برداری کشور ۱۳۹۷	۱۸ - اطلاعات قیمت و اجاره مسکن در شهر تهران زمستان ۱۳۹۸
	۱۹ - اطلاعات قیمت و اجاره مسکن در شهر تهران بهار ۱۳۹۹
	۲۰ - اطلاعات قیمت و اجاره مسکن در شهر تهران تابستان ۱۳۹۹
	۲۱ - نتایج آمارگیری از دستمزد نیروی انسانی شاغل در طرح های عمرانی نیمه اول ۱۳۹۸
	۲۲ - نتایج آمارگیری از دستمزد نیروی انسانی شاغل در طرح های عمرانی نیمه دوم ۱۳۹۸
	۲۳ - نتایج آمارگیری از کرایه ماشین آلات مورد استفاده در طرح های عمرانی نیمه اول ۱۳۹۸
	۲۴ - نتایج آمارگیری از کرایه ماشین آلات مورد استفاده در طرح های عمرانی نیمه دوم ۱۳۹۸
	۲۵ - نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی نیمه اول ۱۳۹۸
	۲۶ - نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی نیمه دوم ۱۳۹۸
	۲۷ - شاخص نهاده های ساختمان های مسکونی شهر تهران زمستان ۱۳۹۸ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)
	۲۸ - شاخص نهاده های ساختمان های مسکونی شهر تهران سال ۱۳۹۸ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)
	۲۹ - شاخص نهاده های ساختمان های مسکونی شهر تهران بهار ۱۳۹۹ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)
	۳۰ - شاخص نهاده های ساختمان های مسکونی شهر تهران تابستان ۱۳۹۹ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)
	۳۱ - شاخص نهاده های ساختمان های مسکونی شهر تهران پاییز ۱۳۹۹ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)
	۳۲ - شاخص نهاده های ساختمان های مسکونی شهر تهران زمستان ۱۳۹۹ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)

کاربر گرامی

شما می توانید با مراجعه به آدرس زیر به نسخه الکترونیکی نشریات دسترسی حاصل نمایید.

لایه تازه های نشر www.amar.org.ir

همچنین به منظور خرید نسخه کاغذی نشریات با مراجعه به درگاه ملی آمار لایه

فروشگاه مجازی نسبت به خرید اینترنتی نشریات اقدام نمایید



روز جهانی
آمار
20.10.2020
۳۶ مهر ماه ۱۳۹۹

به هم پیوستن گیتی
با داده هایی که
میتوانیم به آن ها
اعتماد کنیم

مرکز آمار ایران

اول آبان روز آمار و برنامه ریزی گرامی باد

ورود به قرن جدید با حکمرانی داده ها در نظام آماری نوین

- سالنامه آماری کشور ۱۳۹۷
- آمار از پنجره اطلاع نگاشت
- بروشور اقتصاد ایران در یک نگاه
- فهرست نشریات

تهران - خیابان دکتر فاطمی خیابان رهی معیری - پلاک ۱ - مرکز آمار ایران کدپستی: ۱۴۱۴۶۶۳۱۱۱
تلفن: ۸۵۱۰۰۰ - تلفن روابط عمومی: ۸۸۹۶۴۴۷۲ تلفن گویا: ۸۵۱۱۰ - دورنگار: ۸۸۹۶۳۴۵۱

روابط عمومی مرکز آمار ایران www.amar.org.ir

اقتصاد ایران در یک نگاه بهار ۱۳۹۹ - بهار ۱۳۹۷

روزی به قرن جدید با حکمرانی داده ها در نظام آماری نوین

بر اساس تاج سرشاری عمومی نفوس و سکنی ۱۳۱۵

جمعیت - کل کشور	۷۹۹۲۲۷۰ نفر	جمعیت ۰-۱۴ ساله (کل کشور)	۱۹۱۹۶۶۵ (۲۴۰٪ درصد)	نسبت جنسی - کل کشور	۱۰۲	تعداد خوار - کل کشور	۲۴۱۹۰۲۵	متوسط بعد خوار	۲۳ نفر
جمعیت نقاط شهری	۵۹۱۶۴۸۷ نفر	جمعیت ۱۵-۶۵ ساله (کل کشور)	۵۵۸۶۲۰۸۷ (۶۹٪ درصد)	نسبت جنسی - نقاط شهری	۱۰۲	تعداد خوار - نقاط شهری	۱۲۶۱۳۷۲	متوسط بعد خوار شهری	۳۱۶ نفر
جمعیت نقاط روستایی	۲۰۷۳۰۶۵ نفر	جمعیت ۶۵ ساله و بیش تر (کل کشور)	۴۸۷۱۵۱۵ (۶۱٪ درصد)	نسبت جنسی - نقاط روستایی	۱۰۵	تعداد خوار - نقاط روستایی	۶۰۵۴۹۳۹	متوسط بعد خوار روستایی	۳۳۲ نفر

اطلاعات منتخب	واحد	سال ۱۳۹۷			سال ۱۳۹۸			سال ۱۳۹۹		
		بهار	تابستان	پاییز	بهار	تابستان	پاییز	بهار	تابستان	پاییز
نرخ بیکاری در جمعیت ۱۵ ساله و بیش تر - کل کشور (۱)	درصد	۱۷٫۳	۱۷٫۳	۱۱٫۸	۱۲٫۳	۱۰٫۹	۱۰٫۵	۱۰٫۶	۱۰٫۶	۹٫۸
نرخ مشارکت اقتصادی (۱)	درصد	۳۵٫۲	۳۴٫۷	۴۴٫۵	۴۳٫۵	۴۴٫۷	۴۴٫۹	۴۴٫۳	۴۴٫۳	۴۱٫۰
سهم اشتغال در بخش کشاورزی (۱)	درصد	۱۸٫۷	۱۷٫۲	۱۸٫۹	۱۶٫۰	۱۸٫۹	۱۹٫۰	۱۷٫۱	۱۷٫۱	۱۸٫۶
سهم اشتغال در بخش صنعت (۱)	درصد	۳۱٫۲	۳۱٫۵	۳۲٫۸	۳۲٫۳	۳۱٫۵	۳۲٫۰	۳۲٫۹	۳۱٫۷	۳۱٫۸
بخش اشتغال در بخش خدمات (۱)	درصد	۵۰٫۱	۴۹٫۸	۴۹٫۹	۵۱٫۷	۴۹٫۶	۴۹٫۱	۵۰٫۰	۵۲٫۷	۴۹٫۷
بخش واقعی اقتصاد										
رشد اقتصادی	درصد	۲٫۰	-۰٫۵	-۱۱٫۰	-۶٫۸	-۹٫۹	-۱۰٫۱	-۰٫۸	۶٫۲	۲٫۵
نرخ تورم کل کشور	درصد	۸٫۲	۱۱٫۳	۱۸٫۰	۲۶٫۹	۳۷٫۶	۴۲٫۷	۴۰٫۰	۴۶٫۸	۴۷٫۸
رشد محصول ناخالص داخلی کشور و اجزای هزینه های نهایی به قیمت های ثابت سال ۱۳۹۰										
هزینه های مصرفی خصوصی	درصد	۴٫۴	-۰٫۷	-۶٫۶	-۵٫۵	-۳٫۶	-۴٫۱	-۴٫۱	-۳٫۷	-۰٫۶
هزینه های مصرفی دولتی	درصد	۴٫۸	۴٫۸	۴٫۸	۴٫۸	۳٫۶	۳٫۶	۳٫۶	۳٫۶	۳٫۶
تشکیل سرمایه ثابت ناخالص ماشین آلات	درصد	۴٫۷	-۲٫۷	-۹٫۸	-۱۷٫۸	-۱۸٫۷	-۱۳٫۸	-۸٫۵	-۳٫۲	-۲٫۵
تشکیل سرمایه ثابت ناخالص ساختمان	درصد	-۸٫۳	-۱۰٫۰	-۵٫۱	۶٫۷	۹٫۶	۱۱٫۹	۱۱٫۹	۱۱٫۹	۲۰٫۰
خالص صادرات کالاها و خدمات	درصد	۱۳٫۲	۶٫۵	-۱۴٫۱	-۱۸٫۶	-۲۵٫۵	-۲۶٫۹	-۲۶٫۹	-۳۱٫۱	-۴۰٫۳
صادرات کالاها و خدمات	درصد	۱۰٫۰	۷٫۵	-۲۲٫۷	-۲۸٫۶	-۳۰٫۳	-۲۷٫۰	-۲۷٫۰	-۳۱٫۱	-۳۵٫۱
واردات کالاها و خدمات	درصد	۱٫۷	-۱۲٫۰	-۲۲٫۲	-۵۲٫۱	-۴۴٫۲	-۴۵٫۵	-۴۴٫۲	-۳۸٫۹	-۴۶٫۵
تغییر موجودی انبار و شناسنامه آماری	درصد	۴۱٫۸	۳۲٫۵	۳۰٫۳	۲۰٫۰	۲۱٫۶	۲۰٫۹	۲۰٫۹	۳۰٫۵	۱۱٫۷
محصول ناخالص داخلی نه قیمت بازار	درصد	۴۰٫۰	-۰٫۵	-۱۱٫۰	-۲٫۸	-۹٫۹	-۱۰٫۱	-۰٫۸	۶٫۲	۲٫۵
شاخص مقارن تولید رشته فعالیت های اقتصادی منتخب (۱۳۹۰=۱۰۰)										
شاخص مقارن تولید بخش کشاورزی	(۱۳۹۰=۱۰۰)	۸۴۰	۱۳۵۳	۱۳۲۱	۶۱۶	۸۸۳	۱۴۹۹	۱۳۰۶	۶۲۷	۸۸۵
شاخص مقارن تولید بخش صنعت	(۱۳۹۰=۱۰۰)	۹۲۰	۹۲۰	۸۸۵	۹۰۵	۸۸۴	۸۹۶	۸۸۰	۹۲۶	۸۷۹
شاخص مقارن تولید بخش معادن (جز استخراج نفت و گاز طبیعی)	(۱۳۹۰=۱۰۰)	۹۸۴	۹۹۳	۹۷۲	۹۶۱	۹۵۱	۹۶۳	۹۶۳	۹۵۴	۹۵۸

(۱) برای سال ۱۳۹۷ تا ۱۳۹۹ بر اساس پیش بینی های جمعیتی ۱۵ ساله و بیش تر بروز رسانی شده است

اطلاعات منتخب	واحد	سال ۱۳۹۷			سال ۱۳۹۸			سال ۱۳۹۹		
		بهار	تابستان	پاییز	بهار	تابستان	پاییز	بهار	تابستان	پاییز
شاخص قیمت کالاها و خدمات مصرفی به تفکیک گروه های اصلی - کل کشور	(۱۳۹۵=۱۰۰)	۱۱۴٫۴	۱۲۷٫۹	۱۴۷٫۹	۱۵۹٫۱	۱۷۲٫۱	۱۸۰٫۷	۱۸۸٫۸	۱۹۷٫۸	۲۰۰٫۶
خوراکی ها، آشپزخانه ها و پذیرایی - کل کشور	(۱۳۹۵=۱۰۰)	۱۲۰٫۸	۱۲۹٫۱	۱۶۸٫۹	۱۹۱٫۱	۲۱۸٫۲	۲۱۸٫۷	۲۱۹٫۰	۲۲۲٫۹	۲۲۵٫۸
کالاها و غیر خوراکی و خدمات - کل کشور	(۱۳۹۵=۱۰۰)	۱۱۲٫۰	۱۲۳٫۷	۱۴۰٫۰	۱۴۷٫۱	۱۵۶٫۱	۱۶۶٫۵	۱۷۷٫۵	۱۸۶٫۶	۱۹۶٫۱
شاخص قیمت کالاها و خدمات مصرفی به تفکیک گروه های اصلی - نقاط شهری	(۱۳۹۵=۱۰۰)	۱۱۴٫۴	۱۲۷٫۸	۱۴۷٫۳	۱۵۹٫۳	۱۷۱٫۵	۱۷۹٫۶	۱۸۸٫۰	۱۹۶٫۸	۲۰۰٫۳
خوراکی ها، آشپزخانه ها و پذیرایی - نقاط شهری	(۱۳۹۵=۱۰۰)	۱۲۱٫۰	۱۲۹٫۵	۱۶۹٫۳	۱۹۰٫۹	۲۱۸٫۷	۲۱۹٫۹	۲۲۰٫۰	۲۲۸٫۶	۲۳۶٫۰
کالاها و غیر خوراکی و خدمات - نقاط شهری	(۱۳۹۵=۱۰۰)	۱۱۲٫۱	۱۲۳٫۹	۱۴۰٫۰	۱۴۷٫۰	۱۵۶٫۱	۱۶۶٫۲	۱۷۷٫۳	۱۸۶٫۳	۱۹۵٫۷
شاخص قیمت کالاها و خدمات مصرفی به تفکیک گروه های اصلی - نقاط روستایی	(۱۳۹۵=۱۰۰)	۱۱۲٫۶	۱۲۸٫۱	۱۵۱٫۰	۱۶۲٫۹	۱۸۱٫۷	۱۸۶٫۶	۱۹۳٫۶	۲۰۳٫۳	۲۱۷٫۳
خوراکی ها، آشپزخانه ها و پذیرایی - نقاط روستایی	(۱۳۹۵=۱۰۰)	۱۱۹٫۹	۱۲۷٫۸	۱۶۸٫۳	۱۸۸٫۲	۲۱۸٫۷	۲۱۶٫۲	۲۱۵٫۶	۲۲۳٫۳	۲۲۵٫۳
کالاها و غیر خوراکی و خدمات - نقاط روستایی	(۱۳۹۵=۱۰۰)	۱۱۱٫۳	۱۲۱٫۸	۱۴۰٫۰	۱۴۷٫۸	۱۵۴٫۲	۱۶۹٫۰	۱۷۹٫۲	۱۸۸٫۹	۱۹۵٫۳
شاخص قیمت تولید کننده - کل کشور	(۱۳۹۰=۱۰۰)	۲۷۸٫۱	۳۱۹٫۷	۳۷۹٫۰	۴۱۲٫۲	۴۷۱٫۴	۴۷۷٫۵	۴۷۵٫۹	۴۷۲٫۳	۵۲۸٫۲
شاخص قیمت تولید کننده - بخش کشاورزی	(۱۳۹۰=۱۰۰)	۲۵۵٫۳	۳۵۲٫۱	۴۲۵٫۹	۴۴۵٫۶	۴۹۱٫۲	۵۲۱٫۲	۵۲۳٫۰	۴۹۳٫۰	۴۰۵٫۶
شاخص قیمت تولید کننده - بخش معادن	(۱۳۹۰=۱۰۰)	۳۸۸٫۸	۳۳۴٫۷	۳۸۰٫۴	۴۰۵٫۹	۴۷۲٫۶	۴۹۱٫۶	۵۲۳٫۳	۵۴۱٫۳	۶۸۰٫۳
شاخص قیمت تولید کننده - بخش صنعت	(۱۳۹۰=۱۰۰)	۲۸۹٫۰	۳۴۰٫۳	۴۲۰٫۴	۴۷۹٫۹	۵۴۵٫۴	۵۶۶٫۴	۵۳۳٫۹	۵۴۴٫۶	۵۸۷٫۷
شاخص قیمت تولید کننده - بخش برق	(۱۳۹۰=۱۰۰)	۱۳۳٫۲	۱۲۶٫۳	۱۲۰٫۵	۱۱۵٫۰	۱۱۰٫۱	۱۲۴٫۳	۱۳۳٫۷	۱۳۳٫۷	۱۰۶٫۸
شاخص قیمت تولید کننده - بخش خدمات	(۱۳۹۰=۱۰۰)	۲۶۳٫۳	۲۸۵٫۰	۳۱۰٫۱	۳۳۸٫۵	۳۴۷٫۸	۳۴۳٫۱	۳۴۶٫۴	۳۴۶٫۴	۴۰۰٫۳
تغییر قیمت فروش یک متر مربع زمین با زمین ساختمان مسکونی کلنگی نسبت به دوره مشابه سال قبل - کل کشور	درصد	۲۹٫۰	۲۹٫۳	۷۹٫۳	۱۲۱٫۹	۱۴۸٫۶	۱۱۰٫۷	۱۳۵٫۰	۶۲٫۳	۷۱٫۸
تغییر قیمت فروش یک متر مربع زمین مسکونی نسبت به دوره مشابه سال قبل - کل کشور	درصد	۳۰٫۳	۲۴٫۴	۶۰٫۳	۵۹٫۸	۸۲٫۲	۵۹٫۶	۶۵٫۶	۶۲٫۷	۶۲٫۷
تغییر مبلغ اجاره ماهانه به علاوه سه درصد و به برابری برای اجاره یک متر مربع زمین مسکونی نسبت به دوره مشابه سال قبل - کل کشور	درصد	۲۲٫۰	۲۶٫۰	۲۵٫۴	۱۹٫۲	۲۵٫۱	۲۴٫۹	۲۲٫۰	۲۴٫۶	۲۶٫۱
پایه پولی و ضرب فرایندگی نقدینگی										
پایه پولی	هزار میلیارد ریال	۲۱۸۶۶	۲۲۵۵۱	۲۲۴۸۳	۲۳۵۶۹	۲۳۲۲۳	۲۹۵۱۲	۳۱۲۴۶	۳۵۲۸۵	۳۸۳۵۰
ضرب فرایند نقدینگی	هزار میلیارد ریال	۷۳۴	۷۱۳	۷۲۱	۷۰۹	۷۳۲	۷۳۱	۷۳۰	۷۰۱	۶۸۳
تغییرات متوسط قیمت نفت خام و طلا نسبت به دوره قبل										
نفت خام سبک	دلانه	۱۰۰٫۷	۳۱۱	-۵٫۲	-۱۱٫۵	۱۰٫۴	-۸٫۴	۰٫۰	-۹٫۸	-۵۵٫۰
سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید)	درصد	۳۱٫۸	۸۲٫۶	۱۵٫۷	-۰٫۹	۱۵٫۲	-۱۱٫۳	-۲٫۲	۲۵٫۹	۳۳٫۴
سکه تمام بهار آزادی (طرح قدیم)	درصد	۲۹٫۲	۷۵٫۵	۱۹٫۲	-۰٫۸	۱۹٫۲	-۱۱٫۳	-۰٫۷	۲۵٫۹	۳۱٫۰
سکه نیم بهار آزادی	درصد	۲۴٫۶	۷۷٫۷	۲۱٫۴	۵٫۹	۱۸٫۹	۱۷٫۷	۱٫۷	۲۴٫۶	۲۲٫۴
سکه ربع بهار آزادی	درصد	۳۱٫۸	۵۲۱۱	۲۸٫۹	۱۹٫۲	۲۳٫۳	-۱۹٫۸	-۳٫۹	۲۰٫۵	۲۲٫۷

–نشریه آمار از پنجره اطلاع نگاشت

