

## حکمرانی داده زیربنای تحقق دولت و شهر هوشمند است

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با تأکید بر نقش حکمرانی داده در تحول دیجیتال، گفت: تحقق دولت و شهر هوشمند در گرو ایجاد معماری یکپارچه، تصمیم‌گیری مبتنی بر داده و هماهنگی میان دستگاه‌های اجرایی است.

به گزارش شبکه خبری مدیران نابغه سیدستار هاشمی، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در نهمین جلسه کارگروه هوشمندسازی نظام اداری کشور با اشاره به روند تدوین سند حکمرانی داده و معماری هوشمندسازی، اظهار کرد: مهم‌ترین هدف این سند، ایجاد همگرایی میان دستگاه‌های اجرایی و جلوگیری از اجرای طرح‌های پراکنده و موازی در حوزه تحول دیجیتال است.

وی با بیان اینکه حکمرانی داده صرفاً یک موضوع فنی نیست، افزود: بخش قابل توجهی از موفقیت این برنامه به اصلاح ساختارها، معماری سازمانی، فرهنگ‌سازی، آموزش و نهادینه‌سازی تصمیم‌گیری مبتنی بر داده وابسته است.

وزیر ارتباطات با اشاره به تدوین چهار بسته اجرایی در سند حکمرانی داده، تصریح کرد: تعیین مسئولیت نهادها، ارائه مدل مرجع فنی، توانمندسازی مدیران و کارشناسان و ایجاد سازوکار هماهنگی میان دستگاه‌ها، چهار محور اصلی این برنامه را تشکیل می‌دهد.

وی ادامه داد: در انتخاب مشاوران و مجریان این طرح، علاوه بر توان فنی، ارائه برنامه عملیاتی و تجربه اجرای پروژه‌های ملی نیز مورد توجه قرار خواهد گرفت تا خروجی نهایی قابلیت اجرا در سطح دستگاه‌های اجرایی را داشته باشد.

هاشمی با تأکید بر اینکه داده باید به ابزار تصمیم‌سازی مدیران تبدیل شود، خاطرنشان کرد: جمع‌آوری اطلاعات به‌تنهایی ارزش‌آفرین نیست و زمانی اثربخش خواهد بود که در فرآیند سیاست‌گذاری، برنامه‌ریزی و مدیریت کشور مورد استفاده قرار گیرد.