

منطقی مطرح کرد:

بهره‌گیری از ایده جوانان برای توسعه حمل‌ونقل هوشمند

دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، گفت: برای ایجاد حمل‌ونقل هوشمند و ایمن به توسعه فناوری‌های مدرن در کشور نیاز داریم.

به گزارش گروه علم و فناوری ایسکانیوز، منوچهر منطقی دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی در خصوص یکپارچه سازی بخش حمل و نقل در کشور، بیان کرد: ما در ستاد تلاش می‌کنیم حمل و نقلی هوشمند و ترکیبی ایجاد کنیم. این کار را با یکپارچه سازی بخش های مختلف دریایی، ریلی، خودرویی و هوایی انجام خواهیم داد.

وی افزود: تمام تلاش ما در چارت جدید ستاد، ایجاد حمل و نقلی ارزان‌تر، ایمن‌تر و با قابلیت اعتماد بیشتر است، تا از این طریق خدمت‌رسانی به مردم در این حوزه شتاب علمی و معقول بگیرد.

به گفته منطقی، با توجه به اینکه در دنیا توسعه حمل و نقل به کمک فناوری های مختلف صورت می‌گیرد، ما نیز تلاش خواهیم کرد که این فناوری ها را به خدمت بخش حمل و نقل درآوریم.

وی همچنین تصریح کرد: ایران در آینده نزدیک با بهره‌گیری از دانش و تخصص بومی و با یکپارچه سازی فعالیت‌ها به سمت توسعه حمل و نقل هوشمند گام بلندی بر خواهد داشت.

دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری درباره همکاری های بین‌المللی برای توسعه حمل و نقل در کشور، تصریح کرد: بهره‌گیری از تجارب و توانایی‌های بین‌المللی برای توسعه حمل و نقل کشور خوب است؛ اما تلاش می‌کنیم این توسعه و پیشرفت را به کمک توانمندی های داخلی و با ایده جوانان کشور محقق کنیم.

انتهای پیام/