

وی تأکید کرد: علی رغم امکانات فراهم شده هنوز بسیاری از دانشگاه‌ها از ظرفیت‌های موجود استفاده نمی‌کنند. وی افزود: همچنین طی سال جاری حدود دو هزار و ۸۰۰ مدرسه نیز به شبکه ملی اینترنت متصل شده‌اند که بر این اساس تعداد مدارس متصل به شبکه به دو هزار و ۸۴۳ عدد رسیده است.

تحت پوشش قرار خواهند گرفت. مهندس جواد رادمان در خصوص پورت‌های پرسرعت منصوبه نیز گفت: در حال حاضر، تعداد پورت‌های منصوبه دیتا به حدود ۱۰۰ هزار پورت رسیده که ۲۴۴ درصد نسبت به ابتدای برنامه چهارم انجام شده است.

وی ادامه داد: با تلاش‌های صورت گرفته متوسط زمان انتظار دریافت ارتباط پرسرعت

پهنه‌ی باند کشور به ۹ هزار و ۶۰۰ مگابیت بر ثانیه، رسیده که نسبت به ابتدای برنامه چهارم توسعه، ۷۰۰ درصد رشد داشته است. مهندس جواد رادمان، رئیس هیات مدیره و مدیر عامل شرکت فناوری اطلاعات در گفت و گو با واحد خبر روابط عمومی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، ضمن بیان این مطلب اظهار داشت: در حال حاضر، پهنه‌ی باند مورد نیاز کشور تأمین شده است.

### مدیر عامل شرکت فناوری اطلاعات:

## پهنه‌ی باند کشور به ۹۶۰۰ مگابیت بر ثانیه رسید

داده‌ها به کمتر از نه هفته رسیده است. مدیر عامل شرکت فناوری اطلاعات در خصوص آخرین روند اتصال دانشگاه‌ها به شبکه فیبرنوری اظهار داشت: در حال حاضر ۳۲۰ دانشگاه به شبکه فیبرنوری متصل شده‌اند که ۵۱ عدد از این تعداد در سال جاری اجرایی شده است.

وی افزود: هم اکنون، امکان ارایه پهنه‌ی باند به هر میزان که مورد نیاز دستگاه‌ها، نهادها و سازمان‌های دولتی و خصوصی باشد، وجود دارد. وی خاطر نشان کرد: نقاط تحت پوشش این شبکه نیز در شهرها و شهرک‌های صنعتی به یک هزار و هفت شهر رسیده است که مابقی نیز طی سال جاری

## پرتابل جامع علوم انسانی

## کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش در مشهد برگزار می‌شود

صنایع با ارائه نتایج تحقیقات، دستاوردها و تولیدات جدید خود بتوانند جامعه را آگاه کرده و اطلاع رسانی خوبی صورت گیرد. شفیعی همچنین اظهار امیدواری کرد که با حضور دانشگاه‌هایان و متخصصان صنایع، در راستای ارتباط صنعت و دانشگاه قدم‌های بیشتری برداشته شود.

وی اظهار داشت: خوب‌بختانه به دلیل اهمیت و توجه به بیشتر به نرم افزار در حوزه ICT و وجود محققین خوب در این زمینه می‌توان نسبت به کسب جایگاه بالایی در این عرصه در دنیا امیدوار بود.

علمی و تحقیقاتی انجام شده در زمینه ICT دانست و افزود: تا دوهفته آینده، اولین جلسه هیات تحریریه را برگزار خواهیم کرد و پس از آن اقدامات لازم دیگر انجام می‌شود. شفیعی، با اشاره به برگزاری کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش، خاطر نشان کرد: این کنفرانس ششم تا هشتم آذر ماه توسط دانشگاه فردوسی مشهد برگزار می‌شود. وی بایان اینکه در این کنفرانس مقالات مختلفی ارائه خواهد شد، تصریح کرد: همچنین نمایشگاهی در گذار این کنفرانس برگزار می‌شود که امیدواریم دانشگاه‌ها و

کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش، ششم تا هشتم آذر ماه در دانشگاه فردوسی مشهد برگزار می‌شود. دکتر مسعود شفیعی، رئیس انجمن ICT، در گفت و گو با خبرنگار سیتنا، اظهار داشت: مجوز انتشار مجله علمی و پژوهشی برای انجمن ICT صادر شد که این امر در پیشرفت علمی انجمن تاثیر بسزایی دارد و باید در سال چهار فصل نامه را به چاپ برسانیم. وی، چاپ این مجله را منجر به اطلاع رسانی مناسب دور زمینه کارهای