

سنت اول

اردیبهشتماه سال جاری شاهد افتتاح چند طرح بزرگ زمین‌شناسی که در سطح ملی و بین‌المللی حاز اهمیت شایانی هستند، بودیم. این طرح‌ها که با حضور وزیر صنایع و معادن در سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور به بهره‌برداری رسید حاصل چندین سال تلاش و پیگیری مستمر کارشناسان و مسئولان سازمان بود که اینک این تلاش‌ها به ثمر نشسته و با حمایت‌های پیگیر دولتمردان می‌تواند موجبات پیشرفت و توسعه هرچه بیشتر علوم زمین در کشور را فراهم آورد.

افتتاح دفتر خاورمیانه‌ای کمیسیون بین‌المللی نقشه‌های زمین‌شناسی دنیا (CGMW)، افتتاح سامانه کاداستر اکتشافی و معدنی کشور و افتتاح سامانه فراگیر مدیریت اطلاعات مکانی (GDMS) از جمله این طرح‌های توسعه‌ای است که با فعالیت آنها اختیاری دیگر برای علوم زمین کشورمان ثبت گردید.

تلاش و جدیت متدانی کارشناسان و مسئولان سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور، کمیسیون بین‌المللی نقشه‌های زمین‌شناسی دنیا مسئولیت تهیه نقشه‌های زمین‌شناسی منطقه خاورمیانه را به این سازمان واگذار کرده و با ایجاد دفتر خاورمیانه‌ای این کمیسیون در ایران، کشورمان به عنوان قطب زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی منطقه خاورمیانه انتخاب شد. از این پس و با افتتاح این دفتر در سازمان زمین‌شناسی ایران به عنوان مرجع و نهاد علمی برتر در تهیه نقشه‌های مختلف زمین‌شناسی محسوب شده و کارشناسان علوم زمین کشور،های منطقه فعالیت‌های بین‌المللی خود در چارچوب تهیه نقشه‌های زمین‌شناسی CGMW را با نظارت و هدایت سازمان زمین‌شناسی ایران به انجام می‌رسانند.

سامانه کاداستر اکتشافی و معدنی نیز از دیگر طرح‌های توسعه سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور بود. این سامانه با امکان ارائه گزارش‌های مدیریتی مانند آمار به روز و دقیق از فعالیت‌های اکتشافی و معدنی در کشور، اطلاع‌رسانی از میزان ذخایر موجود کشور و همچنین ارائه میزان سرمایه‌گذاری در بخش معن، ایجاد امنیت لازم برای اسناد حقوقی موجود، رضایت برای متقاضیان و مدیریت متمرکز بر اطلاعات و دستگاه‌های اجرایی دولتی و خصوصی در بخش معدن، زمینه‌ساز تصمیم‌گیری‌های مناسب و شگوفایی و توسعه اقتصادی کشور خواهد گردید.

سامانه کاداستر اکتشافی و معدنی کشور با تلاش چند ساله کارشناسان پایگاه داده‌های علوم زمین به سرانجام رسیده است. اینک به عنوان بازوی مدیریتی و اجرایی برای تصمیم‌گیران و مسئولان معدنی کشور در خدمت فعالان و سرمایه‌گذاران بخش‌های معدنی باشد تا به عنوان یک ابزار اطلاعاتی مکان‌محور در خدمت توسعه هر چه بیشتر فعالیت‌های اکتشافی و معدنی در کشور باشد.

در پایان سخن آرزوی توفیق خدمت و پیشرفت و توسعه همه جانبه کشور عزیزمان، ایام سوگواری بانوی مصلحان حضرت فاطمه زهرا (س) را به تمامی شیعیان و دانش‌خنگان مکتب اهل بیت عصمت و طهارت تسلیت و عزیت عرض می‌نمایم.

سردبیر