

مدیر پایگاه ملی داده‌های علوم زمین خبر داد:

آغاز انتشار عمومی اطلاعات زمین‌شناسی کردستان

امید اردبیلی، مدیر پایگاه ملی داده‌های علوم زمین کشور از آغاز انتشار عمومی داده‌های زمین‌شناسی و اکتشافی استان کردستان خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی معدن پیشرو؛ مدیر پایگاه ملی داده‌های علوم زمین کشور گفت: همه داده‌های تولید شده در بلوک طرح تحول دیواندره در استان کردستان به تعداد ۷۵ پروژه در قالب نقشه‌های زمین‌شناسی، زمین‌شناسی اقتصادی و ژئوشیمی به مساحت حدود ۱۶ هزار کیلومتر مربع در سامانه‌های تحت نظارت این پایگاه به صورت شفاف بارگذاری و در دسترس عموم قرار گرفته است.

به گفته امید اردبیلی سرمایه‌گذاران معدنی، علاقه‌مندان و ذینفعان می‌توانند به پایگاه ملی داده‌های علوم زمین کشور به نشانی www.ngdir.ir مراجعه کنند و این داده‌ها جدیدترین اطلاعاتی است که در حال حاضر در این سامانه قرار گرفته و بخشی از این اطلاعات رایگان و بخشی هم با پرداخت هزینه امکان دسترسی به آن فراهم است.

وی با بیان اینکه بعد از استان کردستان نوبت آذربایجان غربی است، تصریح کرد: به زودی اطلاعات مربوط به بلوک طرح تحول این استان کامل می‌شود و حداکثر تا یک ماه آینده، این اطلاعات در سامانه فراداده بارگذاری خواهد شد.

مدیر پایگاه ملی داده‌های علوم زمین کشور معتقد است با انتشار عمومی این داده‌ها علاوه بر تسریع در فرآیند و کاهش هزینه‌های سرمایه‌گذاری و خطری‌پذیری، جلوی رانت اطلاعاتی هم گرفته خواهد شد و اطلاعات اکتشافی بصورت شفاف در اختیار عموم مردم قرار می‌گیرد.

شایان ذکر است؛ بر اساس قانون برنامه هفتم توسعه، وزارت صمت (سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور) مکلف است تمام اطلاعات پایه زمین‌شناسی و اکتشافی را با رعایت ملاحظات امنیتی و سیاست‌های انتشار به صورت برخط در دسترس عموم قرار دهد.