

الجيولوجية السعودية تكشف عن جديد أرضنا

أطلقت هيئة المساحة الجيولوجية السعودية اليوم العدد السابع والعشرين من المجلة العلمية "أرضنا": الجيولوجيا والتعدين، إحدى المصادر المعززة لواجهة الهيئة كونها جهة استشارية للدولة في علوم الأرض والتي يتماشى محتواها الجيولوجي والتعديني مع البرنامج الوطني للمعادن ومستهدفاته، بالإضافة إلى أحدث الأبحاث العالمية في علوم الأرض.

وأوضح المتحدث الرسمي للهيئة طارق أبا الخيل بأن الهيئة تهدف من نشر أرضنا: "الجيولوجيا والتعدين السنوية إلى مشاركة الجهود التي تعمل عليها حكومتنا الرشيدة للوصول لأفضل ممارسات الأبحاث العلمية والاستدامة في الجيولوجيا والتعدين من خلال تعزيز النمو في المخرجات الفنية وإثراء وتلبية الاحتياجات المعرفية، بالإضافة إلى تغطية مستجدات مشاريعها ومبادراتها وأعمالها التي تقوم بها في هذا المجال.

وقال بأن هذا العدد المتميز استقطب نخبة من العلماء والخبراء العالميين وأيضاً المسؤولين في القطاعات الحكومية والأكاديمية وذوي الاختصاص من أجل المساهمات العلمية القيمة، ولمشاركة العالم بما وصلت إليه السعودية في مخرجات التعدين، كما امتاز أيضاً بمشاركة المرأة محلياً ودولياً والتي تعتبر للمرة الأولى في سلسلة أرضنا من مختصات هيئات وأكاديميات في مجال علوم الأرض والتعدين. وأكد بأن "أرضنا" تعتبر مصدر علمي موثوق يخدم المهتمين في مجالات علوم الأرض عامة والتعدين خاصة، وتصدر باللغة العربية والإنجليزية، وتسهم بالارتقاء في البحوث والدراسات العلمية من خلال المحتوى المكتوب والتنوع البصري، وكذلك الاستفادة من المقالات البحثية عالية الجودة والمنقحة في المجالات ذات العلاقة والتي تلبى اهتمامات الجيل الجديد في المجتمع.

وبين بأن المجلة العلمية تواكب الجديد مثل التعدين من الرجيع الملحي و الجيولوجيا في استدامة مياه زمزم بالإضافة إلى نظام جورك الخاص بتصنيف وتحديد الموارد المعدنية واحتياطات الخام بالمملكة، وتطرفت إلى التأهيل البيئي لأحدث المشاريع و الجيولوجيا في مدين ونيوم، كما تضمن القسم الإنجليزي مجموعة من أحدث مخرجات الأوراق العلمية واللجان المتخصصة الوطنية المواكبة للمستجدات العالمية والمحلية في اهتماماتها، بالإضافة إلى المشاريع المتنوعة في مستقبل المعادن .

<https://online.fliphtml5.com/cllyt/sqft/>