

## 造科普品牌之势 飨文化盛宴之境

对国土资源科普与文化的思想和精神之追求，亦一种宁静的姿态。在经济社会飞速发展的环境下，诸多研究者、爱好者等，静下心来观察与思索，把所见、所闻、所想诉诸笔端，酝酿于科学普及与文化沉思之中，远离喧嚣，抑制物欲，迈步公益大道之中，最为难得。大家持之以恒的思忖之中，造良好科普品牌之势，飨优秀文化盛宴之境，让科普与文化之花灿然绽放。

本期特稿《对地观测——另一个视角看地球》，深入浅出地介绍了如何认识地球、如何通过制图来解读地球、如何通过卫星遥感来系统观测地球等问题，并对遥感新方向与我国对地观测新发展做了深度分析；《中国铜矿的巨无霸——多龙铜矿床解读》，深入探讨该矿有何特点、能否开发、怎么开发、怎么保护、如何建设绿色矿山等系列问题；《选梅新略——基于地球化学调查的成果》，强调选梅吃梅，既要吃出文化，还要吃出科学，并从农业地球化学出发，以国家地理标志的某杨梅为例，告诉人们如何科学地选择杨梅；《治灾人的“链黄精神”》《寻龙诀：泥石流相关研究中的若干问题》探讨了地质灾害防治中的诸多问题；《山奇水秀可可托海》展示了可可托海独特的风光；《探寻宝石中的六大光学效应》，告诉我们仔细观察宝石的光影变化，并从中发现一些特殊的现象，便可快速辨别宝石，同时对宝石中的火彩效应、变彩效应、猫眼效应、星光效应、荧光效应和磷光效应等作了详细介绍；《中国地质事业的奠基人和先行者——纪念丁文江先生诞辰130周年》《丁文江先生与中国早期地质教育事业》等一系列纪念文章，回顾和探讨了丁文江先生的学术思想和科学贡献，讴歌了丁文江先生对我国地质事业做出的贡献；《在仙居，享受诗意的生活——走近神仙居与永安溪》《松嫩平原的草》《地学诗歌展》等呈现了自然之秀美。

近年来，本刊编辑部通过“本期特稿”“资源博览”“魅力科技”“地质奇观”“学史·文化”“行者·随记”等栏目来传播更多的国土资源相关科普知识，宣传更多国土资源相关文化内容。我们希望有更多的读者能在极速发展的互联网时代，静心、养心，品读我们为您精心编排的每一期内容，希望您能享受翻阅纸张之后带来的那份笔墨飘香愉悦之感。

本刊主编