



强降雨致贵州21.33万人受灾

全省各地积极抢险救灾,及时转移受困群众

详见 A3 版

2023年度国家最高科学技术奖揭晓

李德仁院士、薛其坤院士获奖

据新华社消息 2023 年度国家最高科学技术奖 6 月 24 日在京揭晓,李德仁院士、薛其坤院士获得中国科技界崇高荣誉。



李德仁院士

李德仁是著名的摄影测量与遥感学家,一直致力于提升我国测绘遥感对地观测水平。他攻克卫星遥感全球高精度定位及测图核心技术,解决了遥感卫星影像高精度处理的系列难题,带领团队研发全自动高精度航空与地面测量系统,为我国高精度高分辨率对地观测体系建设作出了杰出贡献。



薛其坤院士

薛其坤是凝聚态物理领域著名科学家,取得多项引领性的重要科学突破。他率领团队首次实验观测到量子反常霍尔效应,在国际上产生重大学术影响;在异质结体系中发现界面增强的高温超导电性,开启了国际高温超导领域的全新研究方向。

全国近300所高校与你“面对面”

本报今日推出“2024年贵州省高招会”特别报道

详见 A4—A7 版