



SCIENCE AND TECHNOLOGY DAILY 2020年05月15日 星期五

习近平主持召开中共中央政治局常务委员会会议 分析国内外新冠肺炎疫情防控形势 研究部署抓好常态化疫情防控措施落地见效 研究提升产业链供应链稳定性和竞争力

新华社北京5月14日电 中共中央政治局常务委员会14日召开会议，分析国内外新冠肺炎疫情防控形势，研究部署抓好常态化疫情防控措施落地见效，研究提升产业链供应链稳定性和竞争力。会议由习近平主持，李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正参加。

会议听取了国家卫生健康委、工业和信息化部、海关总署、市场监管总局等部门汇报，研究了常态化疫情防控、复工复产、产业链供应链稳定等工作。会议强调，要毫不放松抓好常态化疫情防控，严格落实各项防控措施，防止疫情反弹。要有序推进复工复产，保障产业链供应链稳定。要提升产业链供应链稳定性和竞争力，支持企业创新发展。



复工复产确保工期

随着疫情防控形势持续向好，各地复工复产有序推进。企业严格落实防疫措施，确保生产安全。政府加强服务保障，帮助企业解决困难。各地抢抓农时，确保农业生产不误农时。



科技创新厚积薄发 12吨手撕钢逆势“出海”

我国自主研发的12吨手撕钢成功出口，标志着我国在高端金属材料领域取得重大突破。该产品具有强度高、韧性好、耐腐蚀等特点，广泛应用于航空航天、汽车制造等领域。研发团队经过多年攻关，攻克了多项关键技术。



早日蹚出一条转型发展的新路子

面对疫情带来的挑战，各地积极探索转型发展新模式。通过加大科技创新投入，推动产业结构优化升级。大力发展数字经济、绿色经济等新兴产业，培育新的经济增长点。同时，加强人才队伍建设，提升企业核心竞争力。

云南边境地区新发现5个两栖类物种

最新发现与创新

科技日报昆明5月14日电（记者赵汉斌）我国云南毗邻越南、老挝、缅甸三国，有着总长4060公里的边境线。由于特殊的原因，边境区域的生物多样性长期被低估。近期，中科院昆明动物研究所的研究人员就在云南文山、德宏等地调查新发现5个两栖类物种，其中3个为新物种，2个为我国新记录物种。

“云南南部的边境区域属于印缅生物多样性热点地区，这里有着极为丰富的野生动植物资源，然而我们对这个‘家底’的了解还远远不够，有诸多问题等待探索和解答。”昆明动物研究所助理研究员陈进民介绍，这些区域大多山高谷深，交通不便，调查工作着实不易；另外，这一区域很多物种跨国界分布，也给研究增加了复杂性。

基于长期跨境的系统调查研究，车静研究员带领的两栖爬行类多样性与进化学科组，对我国境内及临近东南亚国家的掌突蟾物种多样性开展了工作。结合形态学和分子数据进行的整合分析，他们发现仅在文山小桥沟自然保护区，就有4种掌突蟾属物种，包括黄腺掌突蟾和费氏掌突蟾两个新物种和布氏掌突蟾和夜神掌突蟾两个中国新记录物种；而雪山掌突蟾新种是目前在我国发现的海拔最高的掌突蟾属物种。

陈进民向记者介绍，两栖类的物种鉴定一直是个棘手的问题，存在不少难解的结，掌突蟾就是其中的典型代表。他们还在云南陇川找到一种掌突蟾疑似新种，有待后续研究。

这个研究团队认为，如此高的近缘物种如何在此区域共存，其现象背后的机制值得深入研究。鉴于国界线区域被低估的多样性，建议展开多国合作调查，了解边境生物资源现状。另外值得注意的是，这些区域物种的栖息地环境正面临着巨大的挑战，需要进行实质性的评估和保护。此项研究，提升了人们对跨境地区两栖物种多样性及其保护的认识，相关成果发表在《动物学研究》期刊上。

迎文仲著 蒋晓晨摄 江家大学期在学术不端

高校院所勇挑主体责任，是科研诚信治理的必由之路

近日，教育部印发《关于进一步加强高校科研诚信建设的若干意见》，明确高校院所要勇挑主体责任，建立健全科研诚信建设长效机制。这体现了国家对科研诚信建设的高度重视，也明确了高校院所作为科研诚信建设第一责任人的地位。

科研诚信是科研工作的生命线，也是科技创新的基石。高校院所作为科研活动的主要载体，肩负着培养人才、开展科研、服务社会的重任。只有切实加强科研诚信建设，才能营造风清气正的科研环境，激发科研人员的创新活力，推动我国科技事业高质量发展。

高校院所要勇挑主体责任，首先要建立健全科研诚信制度体系。要完善科研项目管理、经费使用、成果评价等方面的制度规定，明确科研人员的诚信义务和行为规范。要加强制度宣传和培训，让科研人员知敬畏、存戒惧、守底线。

其次，要完善科研诚信监督机制。要建立健全科研诚信监督检查体系，加强对科研活动的日常监督和专项检查。要畅通举报渠道，鼓励社会监督和舆论监督。要加大对科研失信行为的查处力度，做到有责必问、问责必严，形成有效震慑。

最后，要营造崇尚诚信的科研文化。要通过教育引导、典型示范等方式，弘扬诚实守信、严谨治学的优良学风。要加强对科研人员的诚信教育和职业操守培养，引导他们自觉抵制学术不端行为，争做科研诚信的践行者和守护者。

第01版：今日要闻

下一版

- ▶ 云南边境地区新发现5个两栖类物种
- ▶ 高校院所勇挑主体责任，是科研诚信治理的必由之路
- ▶ 分析国内外新冠肺炎疫情防控形势 研究部署抓好常态化疫情防控措施落地见效 研究提升产业链供应链稳定性和竞争力
- ▶ 复工复产确保工期
- ▶ 科技创新厚积薄发 12吨手撕钢逆势“出海”
- ▶ 图片新闻
- ▶ 早日蹚出一条转型发展的新路子

下一篇