中新网吉林珲春 6 月 16 日电 (记者 郭佳)东北虎豹国家公园管理局珲春分局与延边大学 地理与海洋科学学院 16 日在吉林珲春正式签署战略合作框架协议。未来,双方将深度融合 生态保护实践与前沿科研力量,为虎豹栖息地保护及国家生态文明建设注入新动能。

## 签约仪式。孙威 摄

根据协议,双方将建立长期协同机制,在课题研究、科研合作、人才培养、科普教育、人兽冲突防范、信息交流等多个领域展开紧密合作。延边大学在遥感技术与地理信息系统、生态学模型等方面的科研优势,将成为东北虎豹国家公园生态保护的有力武器。双方携手在栖息地修复、生物多样性监测、人兽冲突防范等关键领域开展联合攻关,共同推动东北虎豹国家公园高质量发展。

此次合作除聚焦生态系统保护修复、生物多样性监测等核心领域外,更创新融入人才培养与科普宣教。根据协议,延边大学学子将深入虎豹监测区开展科研实践,保护区一线工作者也将走进大学课堂分享实战经验,实现"把论文写在林海"与"用故事点亮课堂"的双向奔赴。"这是服务国家生态文明建设的生动注脚。"延边大学副校长朱卫红说。

签约仪式后,双方围绕红外相机数据分析、栖息地模型构建、生态课程开发及成果转化 机制等议题展开深入研讨。

东北虎豹国家公园管理局副局长陈阳表示,此次合作是双方长期协作的自然深化,未来 双方将设立专项工作小组,建立定期会商机制,让科研成果从实验室走向山林,让保护实践 为学术研究提供鲜活样本。(完)