



## 新西兰国家科学挑战计划将促进生物遗产保护

日期: 2014年09月25日 来源: 科技部

新西兰科学与创新部长8月29日宣布,政府将在未来五年资助2580万新元,资助国家科学挑战计划之一:新西兰的生物遗产,以保护和管理国家生物多样性,改善生物安全,增强对危险有机物的适应能力。未来十年,生物遗产挑战计划的资助总额将达到2.07亿新元,其中包括皇家研究所核心拨款1.4亿新元。

乔伊斯部长说,生物遗产挑战计划横跨众多科学领域,汇聚了各行各业的研究人员,是整合资源解决国家面临的重大科学问题的典范。该挑战计划由皇家土地保护研究所牵头,成员单位包括新西兰其他6个皇家研究所和全部8所大学,新西兰资源保护部和初级产业部专家也将参与其中。

该项挑战计划将重点解决如下核心问题:研究认识新西兰的本土和外来生物多样性,为管理决策提供生物遗产信息;认识生物多样性、生态系统、毛利人与环境以及经济压力之间的联系,支持自然资源管理;创造多元化和充满活力的自然和生产生态系统,促进可持续发展;建立社会伙伴关系,在社会大众认可基础上,应用新的管理方法、工具、技术和解决方案。

[打印本页](#)[关闭窗口](#)