

<https://doi.org/10.3974/geodp.2021.01.15>

## “优质地理产品生态地理环境保护与可持续发展案例”第二次研讨会网上会议成功举行

王正兴

中国科学院地理科学与资源研究所, 北京 100101

为了促进“绿水青山就是金山银山”的科学融合,中国科学院地理科学与资源研究所、中国地理学会大数据工作委员会、《全球变化数据学报(中英文)》编辑部于2021年2月3日联合主持召开了“优质地理产品生态地理环境保护与可持续发展案例”第二次研讨会。会议由中科院地理资源所合作处处长王振波主持,中科院地理资源所党委书记、副所长廖小罕在致辞中表示,乡村振兴是中国当前重要发展议题,中科院地理资源所将在各方面给予大力支持。中国地理学会副理事长兼秘书长张国友在致辞中指出,中国地理学会具有地理人才和智力优势,中国地理学会将为该项行动计划的实施提供团标、人才和智力支撑。

《全球变化数据学报(中英文)》编辑部主任刘闯在主题报告中指出:优质地理产品包括地理标志、地理特色和地理传统产品。她强调,地理科技在优质地理产品生境保护与可持续发展方面具有不可替代的独特作用;这是一个综合性议题,将地理科技与政府、企业、科研、市场行为融合是实践“二山”的重要环节;通过数据和知识的出版与传播,将每一个案例的地理数据标识、地理知识标识、地理范围标识和地理样品标本标识等一体化、践行“把论文写在祖国大地上”。最后,她强调,只要我们坚持多方合作,将地理科技融入每一座山,每一条河的管理,我们就能够做到“让每一位消费者都能享用到来自绿水青山的正宗的优质地理产品,让每一位绿水青山的守护者都能因正宗的优质地理产品而富足安康”。

宁夏盐池县农业农村局滩羊站孙永武、中科院地理资源所付晶莹、中科院黑龙江东北地理与农业生态所李艳华、辽宁师范大学地理科学学院王方雄、四川遂宁农业农村局刘罡霏、四川省农业科学院作物研究所薯作中心谭文芳、山西高都古邑农业专业合作社焦凌、云南保山学院资源环境学院段如婷等分别代表团队报告了“宁夏盐池滩羊花马池镇干草原案例”、“吉林磐石兰家村大米永久基本农田案例”、“黑龙江海伦大豆黑土地案例”、“辽宁长海县广鹿岛海参近海牧场案例”、“四川遂宁红薯亚热带阶地案例”、“山西泽州横岭村丹川小米旱地案例”和“云南保山咖啡新寨村干热河谷案例”的进展。中科院空天信息创新研究院张立福在题目为“遥感新技术应用于三地产品生境质量检测实践案例”报告中提出了高光谱技术在优质地理产品生境监测和产品质量检测的应用前景。

最后,刘闯研究员对下一步工作做了安排。王振波处长作了会议总结。他希望大家抓住时机,打出品牌,在实施“绿水青山就是金山银山”中做出贡献。

收稿日期: 2021-02-05; 修订日期: 2021-03-10; 出版日期: 2021-03-25

引用格式: 王正兴. “优质地理产品生态地理环境保护与可持续发展案例”第二次研讨会网上会议成功举行[J]. 全球变化数据学报, 2021, 5(1): 109. <https://doi.org/10.3974/geodp.2021.01.15>.