

农业应对气候变化社区实践交流会在昆明召开

气候变化已成为国际社会普遍关注的全球性问题，农业的独特特征使其在全球适应气候变化工作中处于中心地位。在 COP28 召开之际，为促进各大社会力量就农业应对气候变化社区实践及经验进行分享，探讨多方参与的农业应对气候变化行动合作机制，12月14日，云南思力生态替代技术中心（简称“思力中心”）在昆明市举办了“农业应对气候变化社区实践交流会”。



此次会议以农业应对气候变化为主题，邀请了来自各高校、企业、科研院所、地方农技部门、NGO 伙伴等 18 位嘉宾。汇报内容包含农业气候变化的背景与政策、气候变化与食物系统、农业科技应对气候变化、社区应对气候变化实践四大主题。就农业应对气候变化的措施（适应和减排）、气候变化与粮食安全、农村能源利用、秸秆综合利用、智慧农业、生物质肥料的开发利用等具体技术操作实践及农村传统知识应对气候变化的实际案例进行了分享。同时，参会人员就对农业应对气候变化技术措施的推广应用挑战与对策、社区力量如何互相支持，共同推动农业应对气候变化两大板块进行了讨论。



参会者对各议题展现出了浓厚的兴趣，积极参与讨论及分享，为农业应对气候变化的措施及问题献智献策，达成共识。12月15日，交流会圆满结束，会议得到参会者们的一致好评，希望之后能够多继续举办类似会议。思力中心日后也会继续搭建合作交流平台，共同推动农业应对气候变化，促进农业的可持续发展。