

云南大学资环学院师生地理学野外综合教学实习圆满完成

为更好地服务“双一流”地理学科建设，进一步夯实我校地理学高水平本科教育，全面贯彻“以本为本”，系统训练学生野外专业实践能力，1月10-15日，我院区域与资源规划系、地理信息科学系2018级地理科学专业和地理信息科学专业本科生近100人，赴元江流域开展为期6天的专业综合实习。

在邓福英、何云玲、戴静和孙正宝四位带队老师的组织下，分别对新平县磨盘山和元江干热河谷典型区域的地质地貌、气候水文、植被与土壤等内容进行了实地考察。同学们在实习过程中协调合作，以小组为单位，实地进行气候水文实际观测与实验，辨识植物种类与样方调查，绘制土壤剖面图、辨识岩石种类，描述山地垂直地带性等工作。



本次实习在元江县气象局气象气候实习、元江水文站水文实习、新平县磨盘山国家森林公园实习的基础上，增加了元江档案馆、中国科学院西双版纳植物园元江干热河谷生态站的实习。





中科院西双版纳植物园元江干热河谷生态站位于云南省元江国家级自然保护区内，立足于我国西部干热河谷地区资源、萨瓦纳环境和持续发展以及对全球变化的反应模式，集“监测、研究、示范、人才培养”为一体，开展生态系统水、土、气、生等地理要素的长期定位观测，以及人类活动对生态系统的影响和调控管理效果的观测和实验研究。增加该地实习，可为我院地理专业学生更好地将专业学习、地理研究与社会服务相结合，提升专业认知与水平。



为进一步激发实习师生的爱国热情，同时深入将自然地理实习与社情社风相结合，贯彻课程思政要求，本次实习利用课余到访元江爱国主义教育基地、元江

县档案馆，加深了对元江的认识。



自然地理野外综合实习是区域与资源规划系、地理信息科学系联合开展的基础实习，是地理相关专业的核心实习。实习期间，同学们遵守纪律、相互合作，带队老师和实习同学们一起克服了各种问题，圆满完成实习任务。通过本次实习，进一步提高了同学们观察分析问题、合作探究和实习实践的能力，丰富了学习地理知识的方式，取得了良好的效果。

地理信息科学系 孙正宝

区域与资源规划系 邓福英

2020年1月17日