

2019年5月学位论文答辩公告（三）

六、时间：2019年5月20日13:30开始

地点：科研6号楼307室

（一）题目：北方农牧交错带土壤有机碳时空动态及其影响机制

答辩人：王旭洋 申请学位：理学博士

导师：李玉强 研究员

（二）题目：内蒙古地区灌溉玉米节水种植模式及生产潜力评估

答辩人：何钊全 申请学位：理学博士

导师：张铜会 研究员

（三）题目：科尔沁沙质草地植物功能性状与生物量关系及其影响机制

答辩人：张晶 申请学位：理学博士

导师：左小安 研究员

（四）题目：内蒙古荒漠草原生态系统碳收支对降水变化的响应

答辩人：张蕊 申请学位：理学博士

导师：赵学勇 研究员

答辩委员会主席：李新荣 研究员

七、时间：2019年5月20日15:00开始

地点：科研6号楼316室

（一）题目：半干旱沙地固沙草本植物生殖生长对降水变化的响应

答辩人：车力木格 申请学位：理学硕士

导 师：刘新平 副研究员

(二) 题目：凋落物化学组分对土壤有机碳矿化的激发效应及矿质结合态有机碳累积的影响

答辩人：杨红玲 申请学位：理学硕士

导 师：李玉霖 研究员

(三) 题目：科尔沁地区植被净初级生产力及生态承载力时空动态研究

答辩人：龚相文 申请学位：理学硕士

导 师：李玉强 研究员

答辩委员会主席：赵文智 研究员

八、时间：2019年5月21日8:00开始

地点：科研3号楼7楼会议室

(一) 题目：高亚洲冰川物质平衡重建及其对水资源的影响

答辩人：王荣军 申请学位：理学博士

导 师：杨梅学 研究员、刘时银 研究员

(二) 题目：黄河源区降水变化时空特征及卫星降水的适用性分析

答辩人：刘兆晨 申请学位：理学硕士

导 师：杨梅学 研究员

(三) 题目：藏北高原土壤冻融过程及其对气候变化的响应

答辩人：陈 瑞 申请学位：理学硕士

导 师：杨梅学 研究员

(四) 题目：基于 VIC 模型疏勒河上游不同景观及其变化对径流的影响研究

答辩人：晋子振 申请学位：理学硕士

导师：秦翔 研究员、陈生云 副研究员

(五) 题目：东北地区及青藏高原空中水汽分布状况对比分析

答辩人：柏睿 申请学位：理学硕士

导师：李韧 研究员

答辩委员会主席：赵林 研究员

九、时间：2019 年 5 月 21 日 15:00 开始

地点：科研 6 号楼 605 室

(一) 题目：低温对绵羊营养物质代谢和肌肉组织基因表达的影响

答辩人：姬凯茜 申请学位：理学硕士

导师：杨果 研究员

答辩委员会主席：赵文智 研究员

十、时间：2019 年 5 月 22 日 14:00 开始

地点：中国气象局科技大楼会议中心二楼第 10 会议室

(一) 题目：南极海冰过去 200 年的变化特征及其影响机制研究

答辩人：杨佼 申请学位：理学博士

导师：秦大河 院士、效存德 研究员

(二) 题目：河西走廊内陆河流域径流变化预估及其对社会经济的影响研究

答辩人：张晓鹏 申请学位：理学博士

导 师：秦大河 院士、效存德 研究员

答辩委员会主席：丁永建 研究员

(三) 题目：青藏高原高寒草地蒸散发估算方法及改进研究

答辩人：苕亚平 申请学位：理学博士

导 师：秦大河 院士、丁永建 研究员

答辩委员会主席：李忠勤 研究员

十一、时间：2019年5月23日9:00开始

地点：科研6号楼307室

(一) 题目：沙蓬栽培品系筛选及重要性状初步研究

答辩人：张继伟 申请学位：理学博士

导 师：陈国雄 研究员

(二) 题目：胞外多糖合成基因和果聚糖蔗糖酶基因在解淀粉芽孢杆菌诱导植物抗旱作用中的研究

答辩人：卢 翔 申请学位：理学博士

导 师：王若愚 研究员

(三) 题目：生物炭对退化农田土壤的改良作用研究

答辩人：周丽靖 申请学位：工程硕士

导 师：王亚军 副研究员

答辩委员会主席：李新荣 研究员

十二、时间：2019年5月23日9:00开始

地点：科研6号楼316室

（一）题目：风况和沉积物供应对新月形沙丘和线形沙丘共存的影响

答辩人：马 芳 申请学位：理学硕士

导 师：姚正毅 研究员

（二）题目：雅鲁藏布江河谷加查-米林段沙丘分布特征及形成原因

答辩人：刘 慧 申请学位：理学硕士

导 师：姚正毅 研究员

（三）题目：敦煌沙漠绿洲过渡带近地表风沙活动特征

答辩人：张 余 申请学位：理学硕士

导 师：张克存 研究员

答辩委员会主席：薛 娴 研究员