

2017年5月26日—31日学位论文答辩公告

二十三、时间：2017年5月26日8:00

地点：6号楼316教室

(一) 基于遥感与GIS的中国多年冻土分布制图研究

答辩人：冉有华 申请学位：理学博士

导师：李新 研究员

(二) 黑河流域多尺度航空被动微波遥感土壤水分反演及卫星遥感产品验证

答辩人：王增艳 申请学位：理学博士

导师：王建 研究员

(三) 基于DHSVM和SWAT模型的黑河流域上游水文模拟与情景分析

答辩人：张凌 申请学位：理学博士

导师：王维真 研究员；南卓铜 研究员

(四) 黑河中游农业可持续发展水平评价——基于不确定性分析方法

答辩人：栾文飞 申请学位：理学硕士

导师：卢玲 研究员

(五) 中亚两大流域土地覆被时空变化分析及生态风险评价

答辩人：李婧 申请学位：理学硕士

导师：李新 研究员

答辩委员会主席：李新 研究员；王建 研究员

二十四、时间：2017年5月26日14:30

地点：6号楼307教室

(一) 芳香核甲基化和去甲基化反应与油气演化的关系

答辩人：刘艳红 申请学位：理学博士

导师：夏燕青 研究员

(二) 超压下有机质/黏土矿物残留烃特征

答辩人：王建丰 申请学位：理学硕士

导 师：雷天柱 副研究员

答辩委员会主席：陈国俊 研究员

二十五、时间：2017年5月26日14:30

地点：6号楼316教室

(一) 荒漠区典型旱生植物主要渗透调节物质的特征及生理功能

答辩人：康建军 申请学位：理学博士

导 师：赵文智 研究员

答辩委员会主席：丁永建 研究员

二十六、时间：2017年5月27日8:30

地点：6号楼307教室

(一) 基于多源数据的蒙古蒸散发时空变化特征研究

答辩人：余文君 申请学位：工学博士

导 师：吴通华 研究员

(二) 青藏高原多年冻土区地表土壤热通量的初步研究

答辩人：杨 成 申请学位：理学硕士

导 师：姚济敏 副研究员

答辩委员会主席：赵 林 研究员

二十七、时间：2017年5月27日13:30

地点：6号楼307教室

(一) 额济纳地区地下水水盐特征及其生态效应

答辩人：赵 玉 申请学位：理学博士

导 师：冯 起 研究员

(二) 黑河下游生态水量调度及公众认可度

答辩人：苗 政 申请学位：理学博士

导 师：冯 起 研究员

(三) 民勤绿洲灌区地下水环境与土壤盐分特征及其关系研究

答辩人：李会亚 申请学位：理学硕士

导 师：冯 起 研究员

(四) 额济纳胡杨林土壤呼吸机制研究

答辩人：金 骅 申请学位：理学硕士

导 师：苏永红 副研究员

(五) 直插式根灌的土壤水分动态变化与技术应用研究

答辩人：马振勇 申请学位：理学硕士

导 师：杜虎林 正高工

答辩委员会主席：王新平 研究员

二十八、时间：2017年5月27日13:30

地点：6号楼316教室

(一) 基于台站代表性的雪深遥感产品精度评价

答辩人：周胜男 申请学位：理学硕士

导 师：车 涛 研究员

(二) 土壤水分遥感辅助信息的适用性评价及其遥感应用

答辩人：赵泽斌 申请学位：理学硕士

导 师：晋 锐 副研究员

(三) 额济纳绿洲胡杨河岸林植被结构信息提取

答辩人：苏 阳 申请学位：理学硕士

导 师：祁 元 副研究员

(四) 多源遥感降水资料的融合和基于 WRF 模式的同化研究

答辩人：任 静 申请学位：理学硕士

导 师：潘小多 副研究员

(五) 基于多源遥感数据的积雪反照率时空重建研究

答辩人：邵东航 申请学位：理学硕士

导 师：王 建 研究员

答辩委员会主席：王 建 研究员；赵 林 研究员

二十九、时间：2017年5月30日13:30

地点：6号楼316教室

(一) 青藏高原高寒草地植被覆盖度变化及其环境影响因子研究

答辩人：陈建军 申请学位：理学博士

导 师：宜树华 研究员

(二) 青藏高原含砂砾石土壤水热实验及其影响的数值模拟研究——站点尺度

答辩人：何玉洁 申请学位：理学硕士

导 师：宜树华 研究员

(三) 基于无人机的青藏高原鼠兔栖息地环境初步研究

答辩人：郭新磊 申请学位：理学硕士

导 师：宜树华 研究员；孙维贞 副研究员

(四) 冰川变化条件下黑河干流中游地区缺水风险研究

答辩人：陈虹举 申请学位：理学硕士

导 师：杨建平 研究员

(五) 山地冰川储量估算方法研究与改进

答辩人：张 伟 申请学位：工程硕士

导 师：韩海东 副研究员

(六) 青藏高原中部高寒草甸蒸散发特征

答辩人：王利辉 申请学位：理学硕士

导 师：何晓波 副研究员

答辩委员会主席：丁永建 研究员

三十、时间：2017年5月30日15:00

地点：6号楼307教室

(一) 生产性服务业的空间分工、效应和影响研究——以长江中游城市群 28 个地级以上城市为例

答辩人：孙克 申请学位：理学博士

导师：徐中民 研究员

(二) 改进 IPAT 等式和能值理论的应用对比研究

答辩人：王肖波 申请学位：理学硕士

导师：徐中民 研究员

答辩委员会主席：杨保 研究员

三十一、时间：2017年5月31日8:00

地点：6号楼307教室

(一) 敦煌阳关自然保护区植物群落物种多样性研究

答辩人：代雪玲 申请学位：理学博士

导师：董治宝 研究员

(二) 生态政策驱动下的农户生态环境变化适应性研究——以内蒙古自治区杭锦旗为例

答辩人：郭秀丽 申请学位：理学博士

导师：周立华 研究员

(三) 库布齐沙漠典型生态治理模式效益评价及其可持续性研究

答辩人：王睿 申请学位：理学博士

导师：周立华 研究员

(四) 沙漠化逆转过程的可持续评价与优化调控——以宁夏盐池县为例

答辩人：王娅 申请学位：理学博士

导师：周立华 研究员

答辩委员会主席：杨 保 研究员

三十二、时间：2017年5月31日8:00

地点：6号楼316教室

(一) 贫困特征的县-乡-村尺度综合研究——以甘肃省岷县为例

答辩人：冯 娇 申请学位：理学硕士

导 师：周立华 研究员

(二) 青藏铁路格拉段风沙工程体系防护效益研究

答辩人：蔡迪文 申请学位：理学硕士

导 师：张克存 研究员

(三) 六盘山北部寺口子组砂岩特征、成因及古环境

答辩人：杨 帆 申请学位：理学硕士

导 师：李孝泽 研究员

(四) 库布齐沙漠新材料工程沙障防风固沙效应研究

答辩人：郭彩赟 申请学位：理学硕士

导 师：韩致文 研究员

(五) 历史时期黑河下游绿洲水系演变及其机制研究

答辩人：耿建伟 申请学位：理学硕士

导 师：赵 晖 研究员

(六) 金字塔沙山风沙动力过程的初步研究——以敦煌鸣沙山月牙泉北侧金字塔沙山为例

答辩人：边 凯 申请学位：工学硕士

导 师：张伟民 研究员

答辩委员会主席：董治宝 研究员

三十三、时间：2017年5月31日13:30

地点：6号楼316教室

(一) 不同工程固沙措施下生物结皮的形成发育研究

答辩人: 张 圆 申请学位: 理学硕士

导 师: 屈建军 研究员; 李 芳 副研究员

(二) 高寒干旱地区风蚀坑形态及地貌演变过程——以共和三塔拉地区为例

答辩人: 王中原 申请学位: 理学硕士

导 师: 罗万银 副研究员

(三) 新月形沙丘与线性沙丘共生现象的研究

答辩人: 徐贵江 申请学位: 工程硕士

导 师: 董治宝 研究员

(四) 180 ka 以来青藏高原北部环境演变与风沙活动

答辩人: 严永耀 申请学位: 理学硕士

导 师: 苗运法 副研究员

(五) 咸水膜下灌溉频率对土壤表层水盐环境的影响

答辩人: 马婷婷 申请学位: 理学硕士

导 师: 王涛 研究员

(六)、库布齐沙漠东缘风沙防治相关问题的实验研究

答辩人: 宗玉梅 申请学位: 理学硕士

导 师: 俎瑞平 副研究员

答辩委员会主席: 杨保 研究员

三十四、时间: 2017 年 5 月 31 日 14:30

地点: 6 号楼 307 教室

(一) 不同气候情景下疏勒河流域水资源承载力研究

答辩人: 杨春利 申请学位: 理学博士

导 师: 王宁练 研究员; 杨梅学 研究员

(二) 基于遥感的念青唐古拉山冰川冰量变化研究

答辩人：吴坤鹏 申请学位：理学博士

导 师：刘时银 研究员；上官冬辉 研究员

(三) 近百年来高亚洲地区冰川物质平衡重建研究

答辩人：鲍伟佳 申请学位：理学博士

导 师：刘时银 研究员；上官冬辉 研究员

答辩委员会主席：丁永建 研究员

欢迎科研人员和研究生参加！

研究生部

2017年5月26日