

北京师范大学地理科学学部2022届本科毕业论文答辩安排

资源组
答辩时间: 5月16日 下午14:00-17:30 **线下地点:** 生地楼180 **腾讯会议号:** 796842478
答辩组长: 董孝斌、黄永梅 **答辩委员:** 李小雁、刘志锋、徐霞
答辩秘书: 林巧玉 **技术支持:** 林惠清

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	刘一瑶	资源环境科学	黄永梅	青藏高原金露梅 (<i>Potentilla fruticosa</i>) 灌丛植物功能属性研究
2	索雅亮	资源环境科学	黄永梅	青藏高原阿里地区近40年植物群落变化浅析——基于两次青藏科考方数据对比
3	屈卓然	自然地理与资源环境	李小雁	青藏高原木本植物扩张对地表温度的影响
4	黄妙	地理信息科学	刘志锋	中美欧城市扩张时空动态比较: 中国都市圈、美国大都市区和欧洲城市功能区
5	蒋嘉益	地理信息科学	刘志锋	中国近三十年城市水体的时空格局研究
6	王可欣	资源环境科学	董孝斌	基于碳足迹的北京市旅游生态效率分析
7	张瀚	自然地理与资源环境	徐霞	全球木本植物树干呼吸热适应性的探究

教学论一组
答辩时间: 5月17日 下午14:00-17:30 **线下地点:** 生地楼180 **腾讯会议号:** 506101317
答辩组长: 方修琦、邱维理 **答辩委员:** 高翠微、贾坤
答辩秘书: 李星锐 **技术支持:** 刘子琪

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	李瑾瑜	地理科学(师范)	方修琦	基于中国煤炭博物馆的地理教学资源开发
2	孙安弟	地理科学(师范)	方修琦	“政策、措施对环境安全影响”的教学资源开发
3	杨明轩	地理科学(师范)	高翠微	青海省高中生国家版图意识现状调查研究
4	郭浩迪	地理科学(师范)	高翠微	基于自然灾害的高中生灾害素养调查研究——以河南省汝阳县为例
5	王浩	地理科学(师范)	贾坤	S-T分析法的改进及在中学地理课堂教学提升上的应用研究
6	杨国智	地理科学(师范)	贾坤	GIS在高中自然地理教学中的应用研究——以人教版必修一为例
7	李姣	地理科学(师范)	邱维理	基于野外观察的高中地理“土壤”教学案例设计
8	刘沛源	地理科学(师范)	邱维理	基于学生自主探究的高中地理地貌单元教学设计
9	韩雁	地理科学(师范)	董孝斌	青海省教育福祉综合评估与提升对策
10	祝畅畅	地理科学(师范)	殷水清	地理单元教学案例研究——以全球气候变化为例

教学论二组
答辩时间: 5月17日 上午8:30-12:00 **线下地点:** 生地楼180 **腾讯会议号:** 557776305
答辩组长: 王民、朱良 **答辩委员:** 田玉强、延晓冬、赵祥
答辩秘书: 李想 **技术支持:** 李娜

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	刘婷	地理科学(师范)	赵祥	基于遥感图像的高中地理教学案例设计研究
2	李雅琳	地理科学(师范)	赵祥	人教版高中地理必修一新旧教材对比与教学改进研究——以南昌市外国语学校为例
3	布阿吉尔·吾斯曼	地理科学(师范)	延晓冬	“双减”背景下七下地理实践案例设计与实施研究——以新疆大学附属中学为例
4	徐伊彤	地理科学(师范)	延晓冬	生态文明在高中地理教学中的实践——以秦岭为例
5	刘宇	地理科学(师范)	朱良	新高考模式下高中生选考地理的影响因素分析——以北京师大二附中为例
6	刘珊	地理科学(师范)	朱良	高校教学公共空间的学科文化构建——以北京师范大学教四楼为例
7	陈佰慧	地理科学(师范)	王民	基于“智慧学伴”平台的高中地理微测和微课研究
8	吕欢欢	地理科学(师范)	王民	中学地理教材数据库现状与问题建议
9	央白	地理科学(师范)	田玉强	初中地理情境教学研究——以“东北三省”为例

教学论三组
答辩时间: 5月19日 上午8:30-12:00 **线下地点:** 生地楼180 **腾讯会议号:** 129567865
答辩组长: 苏筠、朱华晟 **答辩委员:** 蔚东英、孙睿
答辩秘书: 代嘉欣 **技术支持:** 王默棣

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	黄颖萍	地理科学(师范)	蔚东英	青少年生态文明教育现状分析——以团中央青少年生态环保优秀案例为基础
2	徐焕	地理科学(师范)	蔚东英	馆校合作背景下基于“小球大世界”资源的高中地理课程研究设计——以中图版必修一为例
3	贺艳柔	地理科学(师范)	岳耀杰	“双减”驱动下中学地理学科有效教学策略研究
4	王芳婷	地理科学(师范)	苏筠	基于大概念的高中地理单元教学设计——以防灾减灾为例
5	常少文	地理科学(师范)	苏筠	纪录片在初中地理教学中的应用研究
6	米国珍	地理科学(师范)	孙睿	基于遥感技术的中学地理案例教学研究
7	郭宇飞	地理科学(师范)	孙睿	中学地理课程中3s技术教学方法研究
8	印正蓉	地理科学(师范)	朱华晟	贵州省乡土地理资源在高中教学中的应用

自然一组
答辩时间: 5月17日 上午8:30-12:00 **线下地点:** 生地楼148 **腾讯会议号:** 749448446
答辩组长: 黄庆旭、李强 **答辩委员:** 龚吉蕊、哈斯额尔敦、刘吉夫、刘颖慧
答辩秘书: 裴子萱 **技术支持:** 武一平

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	颜辰亦	资源环境科学	龚吉蕊	氮添加对内蒙古温带草原土壤活性有机碳组分的影响
2	都娃拉玛	地理科学(师范)	哈斯额尔敦	库布齐沙漠南缘沙丘格局及其动态变化
3	段晓宇	地理信息科学	黄庆旭	中国建成区植被变绿趋势识别及对比分析
4	白岩松	人文地理与城乡规划	黄庆旭	官厅水库流域居民对生态系统服务的感知——从城乡梯度视角透视
5	刘显含	资源环境科学	李强	全球尺度的粮食生产与损失特征分析
6	金智莹	资源环境科学	刘颖慧	基于遥感生态指数的三江源地区生态环境质量评价
7	王俊芳	自然地理与资源环境	刘吉夫	山西蒲县荆坡村黄土滑坡影响因素分析
8	徐子淇	自然地理与资源环境	刘吉夫	晋西水河河流域的初步研究

自然二组
答辩时间: 5月17日 下午14:00-17:30 **线下地点:** 生地楼148 **腾讯会议号:** 222952587
答辩组长: 效存德、王帅 **答辩委员:** 刘焱序、唐海萍、韦志刚、叶瑜
答辩秘书: 王轶婷 **技术支持:** 江畅

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	张颖	地理信息科学	史培军	青藏高原植被类型与近地大气气含量关系探讨
2	祖悦晴	自然地理与资源环境	唐海萍	祁连山国家公园农牧民生计基础数据库构建
3	冯星云	地理信息科学	刘焱序	基于典型城市的全球城市扩展模拟数据空间特征对比研究
4	夏显旺	地理信息科学	刘焱序	基于Google Earth Engine平台的城市群环境可持续性动态评估
5	焦晨泰	自然地理与资源环境	王帅	基于GEE平台及格局指数的黄河流域水体识别与水系特征分析
6	张本	地理科学(师范)	韦志刚	甘肃省人居环境气候适宜性的空间分异及其与气候变化的关系
7	李鹏	地理科学(师范)	韦志刚	2008-2018年珠江三角洲地表反照率时空变化特征及其与植被覆盖度的关系
8	王嘉伟	自然地理与资源环境	效存德	21世纪塔里木河流域冰川融水供需变化研究
9	张晶	资源环境科学	叶瑜	气候变化对中国风能资源利用的影响
10	高山倩	自然地理与资源环境	叶瑜	历史气候变化对欧洲葡萄收获期的影响

自然三组
答辩时间: 5月19日 上午8:30-12:00 **线下地点:** 生地楼148 **腾讯会议号:** 844351076
答辩组长: 张科利、张卓栋 **答辩委员:** 杨扬、殷水清、岳耀杰、张文生
答辩秘书: 周文心 **技术支持:** 孙晗煜

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	李泽琪	自然地理与资源环境	殷水清	中国大陆范围极端降水空间尺度关系研究
2	郝凤麒	地理科学(师范)	岳耀杰	基于SPEI的SSPs-RCPs情景下华北平原冬小麦气象干旱时空格局
3	赵晋军	地理科学(师范)	杨扬	筛分时间和振幅对中国北方风蚀区土壤团聚体粒径分布的影响
4	罗维佳	自然地理与资源环境	张科利	贵州喀斯特黄壤区不同土地利用下土壤水分时空变化研究
5	裴晨雯	自然地理与资源环境	张科利	河北坝上地区坡面土壤砾石含量空间变异
6	刘晓爽	资源环境科学	张文生	广陈坡道地与非道地产生土壤理化特征研究
7	冯玉昕	自然地理与资源环境	张卓栋	温带草原景观系统土壤全氮空间变异特征及其与风蚀的关系
8	李颖	地理科学(师范)	张卓栋	风蚀影响下的温带草原土壤机械组成空间变异

人文一组
答辩时间: 5月18日 上午8:30-12:00 **线下地点:** 生地楼180 **腾讯会议号:** 951163178
答辩组长: 程杨、潘峰华 **答辩委员:** 高培超、金建君、吴殿廷
答辩秘书: 李东欣 **技术支持:** 李诗

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	孙欣欣	人文地理与城乡规划	程杨	北京市老年人口分布与养老服务设施配置研究
2	许潇元	人文地理与城乡规划	程杨	阿富汗与巴基斯坦边境问题研究
3	蔡周廷吉	人文地理与城乡规划	潘峰华	中国金融中心城市网络空间格局及其影响因素——基于首次公开募股的研究
4	柳博文	人文地理与城乡规划	潘峰华	基于上市企业总部的城市等级体系及其时空格局探究
5	李子菲	资源环境科学	李强	基于动态可达性的北京市城区急救设施空间布局优化
6	肖佳莹	地理科学(师范)	吴殿廷	新冠疫情对世界各国经济发展的影响研究
7	徐岩冰	地理科学(师范)	吴殿廷	基于新发展理念的中国经济发展质量评价
8	王迪	人文地理与城乡规划	金建君	中国农村能源消费结构及其影响因素分析——以重庆市大足区农村为例
9	唐子晴	资源环境科学	高培超	浙江省低碳城市建设综合效益评价与分析

人文二组
答辩时间: 5月19日 下午14:00-17:30 **线下地点:** 生地楼180 **腾讯会议号:** 441421732
答辩组长: 戴特奇、宋金平 **答辩委员:** 黄大全、蒋华雄、陶遂
答辩秘书: 程依婷 **技术支持:** 许宗斌

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	张浩	地理科学(师范)	蒋华雄	VR技术在城市规划中的应用评价——以北京市“银锭观山”项目为例
2	刘佳琳	人文地理与城乡规划	戴特奇	包含灾害影响的西藏自治区可达性评价研究
3	许哲	人文地理与城乡规划	戴特奇	基于北京市公交车刷卡数据的换乘时空分布特征研究
4	贾莉波	人文地理与城乡规划	黄大全	中国地级以上城市河流环境空气质量空间分布特征及影响因素研究
5	杜辰	人文地理与城乡规划	黄大全	中国空间规划耕地保护指标的分配研究: 以2006-2020年省级土地利用总体规划为例
6	张馨文	地理科学(师范)	宋金平	中国电子信息产业发展的时空演化以及空间集聚特征
7	李柄泓	人文地理与城乡规划	宋金平	大都市郊区基础教育设施的分布特征与可达性研究——以北京昌平区为例
8	赵雨	人文地理与城乡规划	陶遂	不同发展情境下西藏自治区城镇供水安全问题初探
9	冯沛熙	人文地理与城乡规划	陶遂	公共交通可达性时空动态特征及公平性研究

人文三组
答辩时间: 5月20日 上午8:30-12:00 **线下地点:** 生地楼148 **腾讯会议号:** 522659376
答辩组长: 黄甘霖、张文新 **答辩委员:** 梁进社、陶卓霖、张华、张萌萌
答辩秘书: 张旭晨 **技术支持:** 闪耀

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	古扎努·玉苏甫	地理科学(师范)	陶卓霖	新时期人口变动背景下的北京市公共医疗资源布局评价研究
2	李凯昕	人文地理与城乡规划	黄甘霖	城市建筑三维形态的城乡梯度分析——基于中国23个城市的研究
3	魏妍儿	资源环境科学	黄甘霖	北京城市农业多功能效益评估: 以小毛驴市民农园为例
4	胡夏青	人文地理与城乡规划	张华	城市网络视角下的中国科技创新功能区划研究
5	金陵风	自然地理与资源环境	张华	非首都功能疏解对北京市人口分布变化的影响研究
6	高云	人文地理与城乡规划	梁进社	基于APS企业服务联系构建城市网络——以律师事务所服务IPO为例
7	宝丽日	地理科学(师范)	张萌萌	北京市极端通勤的空间分布特征——基于公共交通刷卡大数据的研究
8	邱舒雨	人文地理与城乡规划	张文新	泰安市生态空间格局优化研究
9	蔡润庭	地理信息科学	张文新	基于“三生”空间的国土空间格局优化研究——以山东省临沂市为例
10	刘若彬	人文地理与城乡规划	朱华晟	国家级专精特新“小巨人”企业空间分布格局及其影响因素分析

地信组
答辩时间: 5月18日 上午8:30-12:00 **线下地点:** 生地楼148 **腾讯会议号:** 217826846
答辩组长: 董卫华、刘慧平 **答辩委员:** 程昌秀、江波、焦子锦、谢东辉、阎广建、朱文泉
答辩秘书: 张大鹏 **技术支持:** 冶莉

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	叶舒雨	地理信息科学	程昌秀	基于APSIM的未来气候情景下吉林省春玉米产量及主导因子
2	王梓晨	地理信息科学	程昌秀	基于FUTURES模型的未来情景下长三角城市群城市扩张模拟
3	黑巧松	地理信息科学	董卫华	基于全卷积神经网络的AR行人导航动态视觉显著性预测研究
4	边忻然	自然地理与资源环境	董卫华	基于眼动追踪的全球新冠疫情地图可用性对比评价
5	谭哲友	地理信息科学	焦子锦	2001-2020年全球植被聚集指数季节变化分析
6	李森洋	地理信息科学	刘慧平	基于多源数据和K-means算法的城市边缘识别——以成都市为例
7	阿提姑丽·买买提	地理科学(师范)	刘慧平	北京市与上海市共享住宿空间分布差异性研究
8	黄禧龙	地理信息科学	谢东辉	四种机器学习算法对于植被关键参数反演的对比研究
9	谢天	地理信息科学	阎广建	高分辨率遥感数据提取植被路径长度分布方法研究
10	杨欣怡	资源环境科学	朱文泉	北京市花粉过敏爆发的起止日期与遥感植被物候特征研究
11	曾奕涵	地理信息科学	江波	全球城市化对地表辐射平衡影响分析

灾害组
答辩时间: 5月20日 上午8:30-12:00 **线下地点:** 生地楼180 **腾讯会议号:** 608363584
答辩组长: 徐伟、杨静 **答辩委员:** 陈波、沈石、朱秀芳
答辩秘书: 王颖 **技术支持:** 代秀娟

答辩序号	答辩人	答辩人专业	指导教师	论文题目
1	王侯熙	地理科学(师范)	陈波	日本灾害教育对中国的启示
2	桑静	地理科学(师范)	陈波	中国中学灾害教育: 特征及影响因素
3	史可	地理信息科学	沈石	不同国家对极端灾害事件关注度差异的归因分析: 以台风海燕为例
4	赵燕	地理科学(师范)	徐伟	全球主要国家(地区)综合减灾能力评估
5	田雨欣纯	地理科学(师范)	徐伟	初中生防灾减灾教育选修课程教学设计研究——以北京市为例
6	李沈桐	自然地理与资源环境	杨静	基于CAS FGOALS-r2的南海台风旱涝可信度评估与未来预估
7	卢冬燕	资源环境科学	朱秀芳	基于CMIP6多模式的未来台风旱涝危险性变化评估
8	赵泉博	地理信息科学	朱秀芳	美国玉米和大豆的极端高温日研究