

2020 届市政工程第一组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 4 月 4 日上午 8:30

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
伍健伯	全日制	市政工程	李亚峰/教授	抑制剂强化亚硝化协同厌氧氨氧化工艺处理低 C/N 废水的试验研究
刘梦佳	全日制	市政工程	李亚峰/教授	改性活性炭辅助微波-Fenton 法处理活性艳红 X-3B 废水的试验研究
赵斌鑫	全日制	市政工程	李亚峰/教授	磁性氧化石墨烯复合材料的制备及吸附亚甲基蓝试验研究
满心祁	全日制	市政工程	李亚峰/教授	超声强化 Fe ₃ O ₄ -MnO ₂ 类 Fenton 体系处理亚甲基蓝废水的试验研究
舒金锴	全日制	建筑与土木工程 (市政方向)	张伟/教授	混凝-改性贝壳/La-Fe-TiO ₂ 光催化氧化含吡啶废水的试验研究
程浩	全日制	建筑与土木工程 (市政方向)	胡成/教授级高工	汤河水库水源地保护区优化调整及保护对策研究
王斯琪	全日制	市政工程	杨辉/副教授	UV 强化 Fe/Cu 催化非均相 Fenton 体系处理孔雀石绿废水试验研究
苟德菲	全日制	市政工程	杨辉/副教授	广州市 S 区深层隧道排水系统优化调度运行策略模拟研究
于天宇	全日制	建筑与土木工程 (市政方向)	张立成/教授级高工	碳源在多阴极室反硝化除磷产电工艺中的影响研究
于跃	全日制	市政工程	唐玉兰/教授	PVDF-g-PEGMA/PVDF/CNTs 膜的制备与性能研究
王雅峰	全日制	市政工程	唐玉兰/教授	浑河流域沈抚段水质稳定达标方案研究

答辩委员会主席：

姓名	职称	单位	硕导	博导
班福忱	教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩委员会成员：

姓名	职称	单位	硕导	博导
胡筱敏	教授	东北大学	是	否
蒋白懿	教授	沈阳建筑大学	是	否
张吉库	教授	沈阳建筑大学	是	否
唐婧	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书		
姓名	职称	单位
王海曼	讲师	沈阳建筑大学

2020 届市政工程第二组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 4 月 4 日上午 8:30

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
许祥祥	全日制	市政工程	李军/教授	包埋厌氧氨氧化菌制备及对低温低氨氮废水处理试验研究
王葳	全日制	建筑与土木工程 (市政方向)	王冰/副教授	紫外线游离氯降解有机微污染物质的作用效能研究
肖雪婷	全日制	市政工程	王冰/副教授	磁性生物炭壳聚糖的制备及处理油田采出水试验研究
孟佳	全日制	建筑与土木工程 (市政方向)	晁雷/教授	含油清淤底泥处理技术研究—以盘锦市清水河流域为例
王国建	全日制	建筑与土木工程 (市政方向)	李军/教授	富里酸与腐殖酸对 CANON 工艺脱氮性能, 污泥性质及微生物群落的影响
王闯	全日制	建筑与土木工程 (市政方向)	李军/教授	中低温下外源添加 K ⁺ 对厌氧氨氧化工艺处理高盐度废水脱氮效能影响的试验研究
徐光启	全日制	建筑与土木工程 (市政方向)	晁雷/教授	辽河流域城市重污染河流治理技术集成与工程绩效评估
张泉雄	全日制	建筑与土木工程 (市政方向)	刘强/教授	SZ 市龙岗区道路面源污染特征研究
沈健	全日制	市政工程	刘强/教授	自制 Cu/Co 催化剂催化氧化硝基苯的研究
刘胤哲	全日制	市政工程	晁雷/教授	基于断面达标的辽河流域污水厂尾水深度处理技术研究
孟显松	全日制	市政工程	李军/教授	低温胁迫下 ZVI 及 Fe-C 颗粒对 ANAMMOX 脱氮效能的影响

答辩委员会主席：

姓名	职称	单位	硕导	博导
李亚峰	教授	沈阳建筑大学	是	是

答辩委员会成员：

姓名	职称	单位	硕导	博导
黄彦	教授级高工	沈阳市市政工程设计研究院有限公司	是	否
唐玉兰	教授	沈阳建筑大学	是	是
张立成	教授	沈阳建筑大学	是	否
杨辉	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书

姓名	职称	单位
施恩	讲师	沈阳建筑大学

2020 届市政工程三组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 04 月 04 日上午 8:30

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
宋孟鑫	全日制	市政工程	张吉库/教授	通过接触曝气氧化法强化人工浮岛防治水污染的试验研究
孙冕	全日制	市政工程	张吉库/教授	气提式 A2O 生物膜反应器处理农村生活污水的试验与工程设计
王子龙	全日制	市政工程	张吉库/教授	改良型 A2/O 工艺处理农村生活污水优化研究
王祎涵	全日制	市政工程	张吉库/教授	电絮凝-改性木屑吸附回收尿液中氮磷的试验研究
杨龙翔	非全日制	市政工程	张吉库/教授	地表水源剑水蚤去除技术与工艺改造
郭芷彤	全日制	市政工程	班福忱/教授	城市供水管网巡检系统的设计与研究
张晶	全日制	市政工程	班福忱/教授	BIM 技术在某住宅给排水系统中的应用及效益评价研究
赵鑫宇	全日制	市政工程	班福忱/教授	电化学法去除生活污水中氨氮的试验研究
李光昊	全日制	市政工程	唐婧/副教授	发酵产氢电刺激促进技术及其发酵液强化生物脱氮研究
侯哲	全日制	市政工程	唐婧/副教授	低温低浊微污染水的强化混凝效果及絮体的性能研究
郑继鹏	全日制	市政工程	蒋白懿/教授	低温低浊微污染水的强化混凝效果及絮体的性能研究

答辩委员会主席：				
姓名	职称	单位	硕导	博导
李军	教授	沈阳建筑大学	是	是

答辩委员会成员：				
姓名	职称	单位	硕导	博导
孙笙	教授级高工	沈阳市给排水勘察设计院	是	否
刘强	教授	沈阳建筑大学	是	否
晁雷	教授	沈阳建筑大学	是	否
王冰	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书		
姓名	职称	单位
律泽	讲师	沈阳建筑大学

2020 届供热一组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 4 月 1 日上/下午 1:00

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
刘瑞因	全日制	供热、供燃气、通风及空调工程	张晓明/ 教授	光伏幕墙在光电光热建筑一体化中的模拟研究
敖鑫	全日制	建筑与土木工程(供热方向)	王宏伟/ 教授	基于实地调研的山东地区农村冬季取暖节能策略研究
陈鑫	全日制	建筑与土木工程(供热方向)	郭海丰/ 副教授	机械通风冷却塔逆用塔的性能研究
李明远	全日制	供热、供燃气、通风及空调工程	邹惠芬/ 教授	城市集中供热系统长输管线设计与管网优化研究
张天枢	全日制	供热、供燃气、通风及空调工程	郭海丰/ 副教授	热管应用于地道风系统换热性能的研究
许华萌	全日制	建筑与土木工程(供热方向)	邹惠芬/ 教授	基于热环境优化的寒地门厅空间缓冲腔体设计策略研究
王李子	全日制	供热、供燃气、通风及空调工程	尚少文/ 副教授	严寒地区空气源热泵直接地板辐射供暖的效果研究
周文静	全日制	建筑与土木工程(供热方向)	王宏伟/ 教授	不同气候地区典型城市办公建筑固体电蓄热采暖适宜性研究
刘晓畅	全日制	供热、供燃气、通风及空调工程	张晓明/ 教授	风力制热—地源热泵双热源供暖系统仿真研究
潘欣	全日制	供热、供燃气、通风及空调工程	尚少文/ 副教授	地理管出水温度影响因素及周围土壤温度变化研究

答辩委员会主席：

姓名	职称	单位	硕导	博导
邹惠芬	教授	沈阳建筑大学市政与环境工程学院	是	否

答辩委员会成员：

姓名	职称	单位	硕导	博导
侯鸿章	教授级 高工	中国建筑东北设计研究院有限公司	是	否
张晓明	教授	沈阳建筑大学市政与环境工程学院	是	否
王宏伟	教授	沈阳建筑大学市政与环境工程学院	是	否
尚少文	副教授	沈阳建筑大学市政与环境工程学院	是	否

答辩秘书

姓名	职称	单位
郭海丰	副教授	沈阳建筑大学市政与环境工程学院
于凌燕	讲师	沈阳建筑大学市政与环境工程学院

2020 届供热二组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 4 月 4 日下午 1:00

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
刘 赫	学硕	供热、供燃气、通风及空调工程	于水/教授	基于 CRITIC 的公共机构被动式能源利用的适宜性研究
白 璐	学硕	供热、供燃气、通风及空调工程	于水/教授	基于计算分析的被动式能源利用的适宜性研究
杨江辉	学硕	供热、供燃气、通风及空调工程	于水/教授	公共机构主被动能源供应优化协调耦合研究
高启翔	专硕	建筑与土木工程（供热方向）	于水/教授	基于 MARKAL 模型公共机构太阳能与主动能源耦合研究
李环宇	专硕	建筑与土木工程（供热方向）	冯国会/教授	公共机构太阳能与主动式能源耦合利用适宜性研究
柳梦媛	专硕	建筑与土木工程（供热方向）	冯国会/教授	公共机构浅层地热能与主动式能源耦合利用适宜性研究
戴鹏飞	专硕	建筑与土木工程（供热方向）	王宏伟/教授	公共机构主动式能源与被动式能源供应技术评价体系研究
郑 银	学硕	供热、供燃气、通风及空调工程	王贵强/副教授	基于深度学习的公共机构热泵式供热系统优化技术研究
李 画	专硕	建筑与土木工程（供热方向）	刘馨/副教授	公共机构节能关键技术应用效果评价体系研究
隋红亮	学硕	供热、供燃气、通风及空调工程	刘馨/副教授	典型公共机构建筑能耗追踪及碳排放分析

答辩委员会主席：				
姓名	职称	单位	硕导	博导
冯国会	教授	沈阳建筑大学	是	是

答辩委员会成员：				
姓名	职称	单位	硕导	博导
冯国会	教授	沈阳建筑大学	是	是
王宏伟	教授	沈阳建筑大学	是	是
刘贵军	教授级 高级工程师	中国建筑东北设计 研究院有限公司	否	否
李旭林	副教授	沈阳建筑大学	是	否
刘馨	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书		
姓名	职称	单位
于水	教授	沈阳建筑大学
王贵强	副教授	沈阳建筑大学

2020 届供热三组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 04 月 02 日 下午 13:30

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
刘莹	专业型	建筑与土木工程 (供热)	郝红/副教授	供热管网故障评价与预警
王睿嘉	专业型	建筑与土木工程 (供热)	郝红/副教授	太阳能热泵再生的转轮供暖净化系统研究
王美淇	学术型	供热、供燃气、通风及空调工程	郝红/副教授	沈阳地铁防排烟系统数值模拟分析
邓钧予	专业型	建筑与土木工程	郭海丰/副教授	基于冷却塔逆用的缓解热岛效应模拟研究
纵婉婉	学术型	供热、供燃气、通风及空调工程	于靓/副教授	严寒地区绿色建筑高热工性能外墙和屋顶技术适用性研究
郭福昌	学术型	供热、供燃气、通风及空调工程	于靓/副教授	基于老年人的既有居住建筑健康化改造策略研究
毕晓萱	学术型	供热、供燃气、通风及空调工程	李刚/副教授	室内侧换热器对冷剂式辐射空调系统性能影响的研究
郑纤芳	学术型	供热、供燃气、通风及空调工程	李刚/副教授	室外侧换热优化对冷剂式辐射空调系统性能影响的研究

答辩委员会主席：				
姓名	职称	单位	硕导	博导
马福多	高级工程师	中国建筑东北设计研究院有限公司	否	否

答辩委员会成员：				
姓名	职称	单位	硕导	博导
李 刚	副教授	沈阳建筑大学	是	否
程明远	副教授	沈阳建筑大学	是	否
郭海丰	副教授	沈阳建筑大学	是	否
于 靛	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书		
姓名	职称	单位
王贵强	副教授	沈阳建筑大学
郝 红	副教授	沈阳建筑大学

2020 届供热四组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 4 月 4 日上午 8:30

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
刘家森	全日制专业硕士	建筑与土木工程 (供热方向)	冯国会/教授	村镇建筑多能源耦合供暖系统优化设计及控制策略研究
王悦	全日制专业硕士	建筑与土木工程 (供热方向)	冯国会/教授	近零能耗居住建筑渗风能耗与新风系统运行控制策略耦合规律研究
张崢	全日制专业硕士	建筑与土木工程 (供热方向)	冯国会/教授	TiO ₂ -ACF 光催化净化室内空气中过敏原的研究
王楷然	全日制专业硕士	建筑与土木工程 (供热方向)	冯国会/教授	严寒地区近零能耗居住建筑热舒适性优化研究

答辩委员会主席：

姓名	职称	单位	硕导	博导
刘贵军	教授级 高级工程师	中国建筑东北设计 研究院有限公司	是	否

答辩委员会成员：

姓名	职称	单位	硕导	博导
黄凯良	副教授	沈阳建筑大学	是	否
李旭林	副教授	沈阳建筑大学	是	否
王贵强	副教授	沈阳建筑大学	是	否
郝红	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书

姓名	职称	单位
刘馨	副教授	沈阳建筑大学
赫娜	讲师	沈阳建筑大学

2020 届供热五组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 04 月 05 日上午 08:30

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
何东阳	全日制学术学位	供热、供燃气、通风及空调工程	康智强/ 副教授	夏热冬冷地区被动式新风一体系统的应用研究
赵丹	全日制专业学位	建筑与土木工程 (供热)	康智强/ 副教授	平板太阳能集热器关键参数计算及设计优化研究
杨宜儒	全日制学术学位	供热、供燃气、通风及空调工程	康智强/ 副教授	严寒地区被动式超低能耗建筑外窗节能模拟研究
马赫岭	全日制专业学位	建筑与土木工程 (供热)	李慧星/ 教授	基于 BIM 技术的暖通设备运维管理研究
禹蒙	全日制学术学位	供热、供燃气、通风及空调工程	李慧星/ 教授	中式烹饪厨房细颗粒物散发特性及人员健康风险评估
陆宇航	全日制专业学位	建筑与土木工程 (供热)	李慧星/ 教授	高校浴池余热梯级回收系统及高效利用技术研究
王诗蒙	全日制学术学位	供热、供燃气、通风及空调工程	李慧星/ 教授	北方农村住宅太阳能与地源热泵联合供暖系统模拟优化研究

刁兴宇	全日制专业学位	建筑与土木工程 (供热)	李彗星/ 教授	基于高校浴池 余热利用系统 自响应相变储 能水箱研究
王珺	全日制专业学位	建筑与土木工程 (供热)	黄凯良/ 副教授	严寒地区冬季 住宅厨房甲醛 与 VOCs 污染特 征及补风优化 分析
孙文	全日制专业学位	建筑与土木工程 (供热)	黄凯良/ 副教授	辽宁地区机械 通风住宅空气 质量监测与通 风模式研究
吴玥	全日制学术学位	供热、供燃气、 通风及空调工程	刘馨/ 副教授	严寒地区典型 办公建筑空气 源热泵运行特 性及效果提升

答辩委员会主席：

姓名	职称	单位	硕导	博导
郭晓朝	教授级高级工程师	辽宁省建筑研究 设计院	否	否

答辩委员会成员：

姓名	职称	单位	硕导	博导
李彗星	副教授	沈阳建筑大学	是	否
康智强	副教授	沈阳建筑大学	是	否
王贵强	副教授	沈阳建筑大学	是	否
黄凯良	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书

姓名	职称	单位
赫娜	讲师	沈阳建筑大学
刘馨	副教授	沈阳建筑大学

2020 届环境一组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 4 月 1 日下午 13:00

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
孟祥焘	全日制	环境科学与工程	潘俊/教授	石佛寺水库沉积物中氮污染物的生物地球化学行为及防治研究
陈岩岩	全日制	环境科学与工程	潘俊/教授	南运河段管廊工程对盛京医院水源热泵工程的影响及调控
孙舶洋	全日制	环境工程	魏炜/教授	微孔曝气—生态浮岛技术对微污染水体的处理及机制研究
李娜	全日制	环境工程	牛明芬/教授	秸秆与煤矸石混配基质对水稻秧苗特性研究
王争妍	全日制	环境科学与工程	牛明芬/教授	大伙房水库中邻苯二甲酸酯污染水平及暴露风险评价
张跃瀚	全日制	环境工程	刘旭东/ 副教授	SBR 工艺中微膨胀活性污泥法处理生活污水的研究
张莹	全日制	环境科学与工程	孙剑平/ 副教授	改性 5A 分子筛对水中 Cr ³⁺ 吸附效果及机理研究
符昊	全日制	环境工程	孙剑平/ 副教授	生物强化 SBR 系统对磷霉素制药废水处理效果研究

答辩委员会主席：

姓名	职称	单位	硕导	博导
陈欣	教授	中国科学院沈阳应用生态研究所	是	是

答辩委员会成员：				
姓名	职称	单位	硕导	博导
李亚峰	教授	沈阳建筑大学	是	是
胡俊生	教授	沈阳建筑大学	是	否
徐丽	副教授	沈阳建筑大学	是	否
魏婕	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书		
姓名	职称	单位
亢涵	副教授	沈阳建筑大学
鹿晓菲	讲师	沈阳建筑大学

2020 届环境二组研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 4 月 1 日下午 13:00

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
苏博	全日制	环境科学与工程	胡俊生/ 教授	三维电极降解偶氮染料废水的研究
杨嗣靖	全日制	环境科学与工程	李亚峰/ 教授	倒置 A2/O—MBR 组合工艺处理低 C/N 废水试验研究
张策	全日制	环境工程	李亚峰/ 教授	UV 强化 Fe/Ce 双负载 Fenton 体系处理农药废水试验研究
李成旭	全日制	环境工程	徐丽/ 副教授	冻土退化不同程度地区湿地土壤温室气体排放特征
范莉婷	全日制	环境科学与工程	徐丽/ 副教授	改性人工湿地填料对农村分散性污水的除磷性能研究
刘树鑫	全日制	环境工程	魏婕/ 副教授	阳离子红 X-GRL 的臭氧微纳气浮技术处理研究
王谋薇	全日制	环境工程	亢涵/ 副教授	滑翔医院高铁锰地下水对回灌堵塞规律研究

答辩委员会主席：

姓名	职称	单位	硕导	博导
王俭	教授	辽宁大学	是	否

答辩委员会成员：

姓名	职称	单位	硕导	博导
潘俊	教授	沈阳建筑大学	是	是
魏炜	教授	沈阳建筑大学	是	否
牛明芬	教授	沈阳建筑大学	是	否
刘旭东	副教授	沈阳建筑大学	是	否
孙剑平	副教授	沈阳建筑大学	是	否
徐厚生	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书

姓名	职称	单位
王宇佳	讲师	沈阳建筑大学
林晔	副教授	沈阳建筑大学

2020 届辽河院研究生答辩公示

答辩时间：2020 年 04 月 02 日上午 08:30

答辩形式：线上

学生姓名	学生类别	专业	导师/职称	学位论文题目
焦美怡	全日制学硕	市政工程	黄殿男/副教授	污泥修复沙化土壤氮素迁移转化规律及 PAM 保氮效果研究
庞博文	全日制学硕	市政工程	傅金祥/教授	双膜法污水厂尾水深度处理试验研究
李晓溪	全日制学硕	市政工程	傅金祥/教授	生化与物化耦合工艺污水深度处理效能试验研究
钱杰	全日制学硕	市政工程	傅金祥/教授	外源磷浓度对厌氧氨氧化脱氮效能及污泥特性影响
梁伦彰	全日制学硕	市政工程	傅金祥/教授	基于 ASM2D 模型的改良 DAT-IAT 工艺模拟及优化
张喆	全日制专硕	环境工程	朱京海/教授	生化与物化对比强化处理低温污水效能研究

范冬晗	全日制专硕	环境工程	傅金祥/教授	MG 沸石制备及其对水中氨氮吸附研究
宁宇	全日制学硕	环境科学与工程	马兴冠/教授	人工湿地去除高速服务区污水磷研究
范维利	全日制学硕	环境科学与工程	由昆/副教授	载锰活性氧化铝处理地下水中氟、铁离子效能研究
曾飞	全日制专硕	建筑与土木工程 (市政工程方向)	李微/副教授	UASB-SBR 工艺处理高浓度大蒜加工废水试验研究
王静	全日制专硕	建筑与土木工程 (市政工程方向)	郜玉楠/副教授	基于壳聚糖改性滤料的优选及过滤除氮效能研究
蒋安娜	全日制专硕	建筑与土木工程 (市政工程方向)	刘军/教授	生物质吸附剂土茯苓对废水中Hg ²⁺ 的吸附研究
董万里	全日制专硕	建筑与土木工程 (市政工程方向)	刘军/教授	石英砂负载巯基吸附含汞废水试验及机理研究

答辩委员会主席：

姓名	职称	单位	硕导	博导
李培军	教授	中国科学院沈阳应用生态研究所	是	是

答辩委员会成员：

姓名	职称	单位	硕导	博导
傅金祥	教授	沈阳建筑大学	是	是
马兴冠	教授	沈阳建筑大学	是	是
黄殿男	副教授	沈阳建筑大学	是	否
由昆	副教授	沈阳建筑大学	是	否
刘军	教授	沈阳建筑大学	是	否
袁雅姝	副教授	沈阳建筑大学	是	否

答辩秘书

姓名	职称	单位
张黎	讲师	沈阳建筑大学