

# 天津大学建筑工程学院 2020 年度推荐 校级优秀博士、硕士学位论文名单公示

根据《关于评选天津大学 2020 年度优秀博士、硕士学位论文的通知》，由导师推荐，并经学院学位分委会投票表决，产生天津大学建筑工程学院推荐的校级优秀博士、硕士学位论文名单，现公示如下：

一、天津大学建筑工程学院 2020 年度推荐校级优秀博士、硕士学位论文名单及排序：

## 推荐校级优秀博士学位论文名单及排序

排序	博士生姓名	导师姓名	所属一级学科	论文题目	同意票数/ 参会人数
1	陈俊杰	刘东海	水利工程	耦合 BIM 的长距离输水渠道无人机巡检与险情智能图像识别研究	11/12
2	孙剑桥	黄焱	船舶与海洋工程	船-冰碰撞过程中的载荷演变规律与结构强度评估方法研究	10/12
3	冯双喜	雷华阳	土木工程	动应力场和渗流场耦合作用下软黏土变形特性及沉降预测研究	9/12

## 推荐校级优秀硕士学位论文名单及排序

(学术型硕士)

2019-2020 学年度授予或预计授予学术型硕士学位人数 178，推荐人数 9

排序	硕士生姓名	导师姓名	所属一级学科	论文题目	同意票数/ 参会人数
1	董昕	严加宝	土木工程	低温环境下钢-混凝土组合梁柱构件极限承载力性能研究	12/12
1	谢文俊	严加宝	土木工程	采用 J 型钩连接件双钢板混凝土墙抗冲击与抗爆性能研究	12/12
1	王莹	巴振宁	土木工程	层状半空间中三维沉积盆地和山体地形对弹性球面波的散射	12/12
1	杨子恒	荣彬	土木工程	方钢管柱-H 型钢梁框架抗震性能及隔板贯通节点抗剪承载力研究	12/12
1	张炳昌	许栋	水利工程	植被对明渠紊流结构及床面冲淤影响的大涡模拟研究	12/12

排序	硕士生姓名	导师姓名	所属一级学科	论文题目	同意票数/参会人数
6	宋英杰	雷华阳	土木工程	人工冻融软黏土动力变形特性及损伤机理分析	11/12
6	赵昱	刘红波	土木工程	高温下/高温后H型钢焊接空心球节点轴压力学性能研究	11/12
8	谷傲	刘红波	土木工程	极端温度下铝合金网格结构力学性能与设计方法研究	10/12
9	王浩百	张晨	水利工程	城市河道水体流速激励引发湍流复氧变化规律研究	9/12

## 推荐校级优秀硕士学位论文名单及排序

### (专业学位硕士)

2019-2020 学年度授予或预计授予专业硕士学位人数 241 , 推荐人数 9

排序	硕士生姓名	导师姓名	专业学位类别(领域)	论文题目	同意票数/参会人数
1	严炎炎	严加宝	建筑与土木工程	新型双钢板-混凝土组合墙抗震性能试验及数值分析	12/12
1	王永光	朱劲松	建筑与土木工程	钢-UHPC 华夫板组合梁抗剪性能及设计方法研究	12/12
1	刘栋	崔激	水利工程	考虑浆材相变的改性硅溶胶砂土灌浆模拟	12/12
1	严琦	张晨	水利工程	跨流域调水与气象要素对浅水湖库水环境影响的定量分析	12/12
1	刘承照	李明超	水利工程	基于岩石图像和锤击音频数据深度学习的岩石矿物智能识别方法与应用	12/12
1	韩德卿	刘润	水利工程	砂土中海洋大直径钢管桩的内侧摩阻力研究	12/12
1	郭晓雪	高学平	水利工程	基于涡动测量技术的沉积物耗氧对环境因素响应机理研究	12/12
8	刘杉	郝逸飞	建筑与土木工程	常温养护高强高抗碳化地聚物混凝土研制及梁受力性能研究	11/12
9	李婧宜	张浦阳	水利工程	海上风电单筒型基础和复合筒型基础砂土地基抗液化性能对比研究	10/12

## 二、相关事宜:

本名单公示期: 自即日起公示七天。

公示期间, 任何人如对公示名单有异议, 请发邮件至 scetju@163.com, 邮件具真实姓名, 以便联系。

天津大学建筑工程学院

2020年8月3日