**共青团福建工程学院土木工程学院委员会**

关于核定2019-2020学年“三创”奖励名单的公示

根据《福建工程学院学生参加创新创业、社会实践及文化艺术活动奖励办法（暂行）》，现将土木工程学院2019-2020学年获得“三创”赛事奖项、专利授权、发表论文的本科生名单予以公示。

1. “三创”活动奖励毕业生名单

具体名单见附件一

1. “三创”活动奖励在校生名单

具体名单见附件二

本公示有效期为2021年4月15日至4月19日五天，在此期间凡是对公示情况有异议的，请联系土木工程学院学生工作办公室（电话：22863253-811）反映。

共青团福建工程学院土木工程学院委员会

 2021年4月15日

|  |
| --- |
| 附件一： |
|  **福建工程学院土木工程学院“三创”活动奖励学生（毕业生）名单（2019.9.1-2020.8)** |
| **序号** | **赛事名称** | **竞赛等级** | **获奖级别** | **负责学生（毕业生）姓名** | **毕业生学号** | **奖励金额（元）** | **备注** |
|  |
|  |
| 1 | 第六届“互联网+”大赛 | 校级 | 银奖 | 张震宇 | 3160601227 | 2000 |  |
| 2 | 钢结构课程中教学案例的应用探析 | 课程教育 | 其他CN刊物 | 林聪波 | 3160601507 | 500 |  |
| 3 | 全国大学生结构设计信息技术大赛 | 国家级 | 一等奖 | 林宇航 | 3160601307 | 2500 |  |
| 4 | 全国大学生结构设计信息技术大赛 | 国家级 | 三等奖 | 陈超念 | 3160601305 | 1500 |  |
| 5 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 一等奖 | 蔡文 | 3160601427 | 1500 |  |
| 6 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 一等奖 | 杨伟光 | 3160609116 | 1500 |  |
| 7 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 三等奖 | 黄俊杰 | 3160601420 | 800 |  |
| 8 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 三等奖 | 吴贵钢 | 3160601428 | 800 |  |
| 9 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 二等奖 | 应博学 | 3150603222 | 1000 |  |
| 10 | 第六届“互联网+”大赛 | 校级 | 金奖 | 马义微 | 3130604213 | 3000 |  |
| 11 | 第十四届“挑战杯”福建省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级 | 优秀奖 | 林奂斌 | 3160601515 | 2000 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件二：** |  |  |  |  |  |  |  |
|  **福建工程学院土木工程学院“三创”活动奖励学生（在校生）名单（2019.9.1-2020.8)** |
| **序号** | **赛事名称** | **竞赛等级** | **获奖级别** | **负责学生（在校生）姓名** | **学号** | **所在班级** | **奖励金额（元）** | **备注** |
| 1 | 第六届“互联网+”大赛 | 校级 | 金奖 | 陈鋆 | 3170601332 | 土木1703 | 3000 |  |
| 2 | 第四届全国高校城市地下空间工程专业大学生模型设计竞赛 | 国家级 | 二等奖 | 樊天宇 | 3170609218 | 地下1702 | 2000 |  |
| 3 | 全国大学生结构设计信息技术大赛 | 国家级 | 三等奖 | 陈华洪 | 3170601514 | 土木1705 | 1500 |  |
| 4 | 全国大学生结构设计信息技术大赛 | 国家级 | 三等奖 | 于鑫冉 | 3170601511 | 土木1705 | 1500 |  |
| 5 | 第十一届全国高等院校学生“斯维尔杯”BIM-CIM创新大赛《毕业设计（含论文）》 | 国家级 | 三等奖 | 彭祖杰 | 3170601324 | 土木1703 | 2000 |  |
| 6 | 第十一届全国高等院校学生“斯维尔杯”BIM-CIM创新大赛-工程管理、全能、绿建分析 | 国家级 | 二等奖 | 彭祖杰 | 3170601324 | 土木1703 | 3000 |  |
| 7 | 2019第十三届“宝冶杯”全国大学生结构设计大赛 | 国家级 | 二等奖 | 兰天蔚 | 3170601209 | 土木1702 | 6000 |  |
| 8 | 全国大学生数学建模竞赛 | 省级（区域选拔赛） | 一等奖 | 彭祖杰 | 3170601324 | 土木工程1703 | 1500 |  |
| 9 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 余风 | 3170601124 | 土木工程1701 | 1500 |  |
| 10 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 一等奖 | 黄鸿伟 | 3170601322 | 土木1703 | 1500 |  |
| 11 | 栓接插入式上下预制剪力墙与叠合板连接构造 | 实用新型专利 |  | 陈阳升 | 3170601214 | 土木1702 | 3000 |  |
| 12 | 第六届“互联网+”大赛 | 校级 | 银奖 | 吴宜龙 | 3180601301 |  | 2000 |  |
| 13 | 第六届“互联网+”大赛 | 校级 | 铜奖 | 张晴儿 | 3180610104 | 路桥1801 | 1000 |  |
| 14 | 第四届全国高校城市地下空间工程专业大学生模型设计竞赛 | 国家级 | 二等奖 | 陈研 | 3180609207  | 地下1802 | 2000 |  |
| 15 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 二等奖 | 向仁珑 | 3180610102 | 路桥1801 | 2000 |  |
| 16 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 沈佳杰 | 3180601410 | 土木1804 | 1500 |  |
| 17 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 巫国庆 | 3180601329 | 土木实验1801 | 1500 |  |
| 18 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 刘发裕 | 3180601330 | 土木1803 | 1500 |  |
| 19 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 方军 | 3180601229 | 土木1802 | 1500 |  |
| 20 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 姚锦帆 | 3180601423 | 土木1804 | 1500 |  |
| 21 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 林心源 | 3180601318 | 土木1803 | 1500 |  |
| 22 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 宁洋 | 3180601432 | 土木1804 | 1500 |  |
| 23 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 陈仲鼎 | 3180601119 | 土木1801 | 1500 |  |
| 24 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 柯炫任 | 3180610101 | 路桥工程1801 | 1500 |  |
| 25 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 周佳妮 | 3180609123 | 城市地下空间工程1801 | 1500 |  |
| 26 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 林阳煜 | 3180610108 | 路桥1801 | 1500 |  |
| 27 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 林昊瀚 | 3180610117 | 道路桥梁与渡河工程1801 | 1500 |  |
| 28 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 二等奖 | 巫国庆 | 3180601329 | 土木实验1801 | 1000 |  |
| 29 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 三等奖 | 张铋晗 | 3180601101 | 土木实验1801 | 800 |  |
| 30 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 三等奖 | 陈泽斌 | 3180601320 | 土木实验1801 | 800 |  |
| 31 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区 | 省级（区域选拔赛） | 三等奖 | 吴铠杰 | 3180601216 | 土木1802 | 800 |  |
| 32 | 泰迪杯全国数据挖掘挑战赛 | 国家级 | 二等奖 | 柯炫任 | 3180610101 | 路桥1801 | 2000 |  |
| 33 | 钢管约束式预制混凝土柱连接结构 | 实用新型专利 |  | 朱睿 | 3180601107 | 土木实验1801 | 3000 |  |
| 34 | 第十四届“挑战杯”福建省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省级 | 优秀奖 | 郑建宙 | 3170601208 | 土木1702 | 2000 |  |
| 35 | 全国大学生数学建模竞赛 | 省级（区域选拔赛） | 二等奖 | 陈伟斌 | 3170907313 | 土木1701 | 1000 |  |
| 36 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 二等奖 | 郑锴风 | 3171907220 | 土木1704 | 2000 |  |
| 37 | 第十一届全国大学生数学竞赛福建赛区赛 | 省级（区域选拔赛） | 三等奖 | 郑锴风 | 3171907220 | 土木工程1704 | 800 |  |
| 38 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） | 国际级 | 三等奖 | 郑婕 | 3181605102 | 土木1801 | 1500 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |