**关于公示2021年北京交通大学大学生****中国智能制造挑战赛评审结果的通知**

由北京交通大学大学生中国智能制造挑战赛竞赛组委会主办、电气工程学院承办的2021年北京交通大学大学生中国智能制造挑战赛竞赛的评审工作已经结束。全校共有来自4个学院12个专业的75名学生（组成28支参赛队）报名参赛。经竞赛组委会评审，共评选出19支参赛队51名学生获奖，其中一等奖3项（8人），二等奖6项（18人），三等奖10项（25人），获奖名单详见附件。现将评审结果予以公示。

公示时间为2021年6月29日至7月5日(5个工作日)，如有意见和建议，敬请您署真实姓名并以书面形式与我们联系，我们将认真听取，妥善处理。

附件：2021年北京交通大学大学生中国智能制造挑战赛获奖名单

**北京交通大学大学生**

**中国智能制造挑战赛竞赛组委会**

**（本科生院代章）**

**2021年6月29日**

附件：

**2021年北京交通大学大学生中国智能制造挑战赛获奖名单**

**一等奖（3项，8人）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **赛项** | **学生姓名** | **学号** | **学院** | **专业** | **指导教师** |
| 1 | 数控数字化数字双胞胎 | 胡瑜芝 | 18221340 | 机械与电子控制工程学院 | 工业工程 | 马靖 |
| 鲁妍池 | 18221039 | 机械与电子控制工程学院 | 测控技术与仪器 |
| 宗栩晖 | 19221119 | 机械与电子控制工程学院 | 工业工程 |
| 2 | 数控数字化数字双胞胎 | 李英男 | 18291132 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军 |
| 王健骁 | 18291142 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 吕嘉仪 | 18291135 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 3 | 自由探索 | 穆世博 | 18222046 | 机械与电子控制工程学院 | 机械电子工程 | 宋志坤 |
| 郝子越 | 19221005 | 机械与电子控制工程学院 | 机械工程 |

**二等奖（6项，18人）**

| **序号** | **赛项** | **学生姓名** | **学号** | **学院** | **专业** | **指导教师** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 离散行业自动化 | 刘页 | 18291268 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 霍静怡 |
| 陈才艺 | 18291255 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 刘怡凡 | 18291269 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 2 | 离散行业自动化 | 冯璐 | 18221338 | 机械与电子控制工程学院 | 测控技术与仪器 | 霍凯、白晓旭 |
| 陈奕 | 18221002 | 电子信息工程学院 | 通信工程 |
| 杨泽承 | 18221272 | 机械与电子控制工程学院 | 测控技术与仪器 |
| 3 | 离散行业自动化 | 贾萌 | 18221196 | 机械与电子控制工程学院 | 测控技术与仪器 | 张欣欣 |
| 潘泽铖 | 18221175 | 机械与电子控制工程学院 | 测控技术与仪器 |
| 宋路桥 | 18221176 | 机械与电子控制工程学院 | 测控技术与仪器 |
| 4 | 信息化网络化方向 | 杨博涵 | 18291086 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军 |
| 王宇航 | 18291047 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 纪铖韫 | 18398106 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化（轨道班） |
| 5 | 离散行业自动化 | 周家乐 | 18221030 | 机械与电子控制工程学院 | 测控技术与仪器 | 霍凯、白晓旭 |
| 聂照欣 | 18221081 | 机械与电子控制工程学院 | 测控技术与仪器 |
| 严金阳 | 17221354 | 机械与电子控制工程学院 | 测控技术与仪器 |
| 6 | 信息化网络化方向 | 朱浩 | 18291061 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军 |
| 葛芳铭 | 18291037 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 李林璟 | 19291153 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |

**三等奖（10项，25人）**

| **序号** | **赛项** | **学生姓名** | **学号** | **学院** | **专业** | **指导教师** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 数控数字化数字双胞胎 | 徐泽 | 20221302 | 机械与电子控制工程学院 | 机械类 | 宋志坤 |
| 2 | 智能产线与协作机器人 | 李同钊 | 18291108 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军 |
| 罗康粟 | 18291114 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 李佳易 | 18291104 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 3 | 智能产线与协作机器人 | 李薇 | 18291110 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军、霍静怡 |
| 程果 | 18291097 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 张毅龙 | 19398083 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 4 | 数控数字化数字双胞胎 | 马嘉鸿 | 19222041 | 机械与电子控制工程学院 | 机械电子工程 | 宋志坤 |
| 李亦奇 | 20222015 | 机械与电子控制工程学院 | 机械电子工程 |
| 林甜甜 | 20221009 | 电子信息工程学院 | 通信工程 |
| 5 | 数控数字化数字双胞胎 | 王寒 | 18291178 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军 |
| 戎镜桦 | 18291175 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 6 | 离散行业自动化 | 王子涵 | 18291023 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军 |
| 陶星澳 | 18291206 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 牟雯弢 | 18292011 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化（新能源国际班） |
| 7 | 自由探索 | 薛梦洁 | 19291247 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军 |
| 黄凡 | 18291262 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 许程荣 | 19291136 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 8 | 自由探索 | 周俊灼 | 18221335 | 机械与电子控制工程学院 | 机械工程 | 宋志坤 |
| 张思源 | 18221334 | 机械与电子控制工程学院 | 车辆工程 |
| 王书航 | 18221356 | 机械与电子控制工程学院 | 车辆工程 |
| 9 | 离散行业自动化 | 张喆 | 18291122 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军 |
| 李俊莹 | 18291131 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |
| 10 | 智能产线与协作机器人 | 朱明 | 18291032 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 徐建军 |
| 白宇潇 | 18291001 | 电气工程学院 | 电气工程及其自动化 |