**关于第七届河南理工大学工程训练综合能力竞赛**

**决赛的通知**

根据教育部高等学校工程训练指导委员会《关于举办第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛通知（工训7-01【2020】）》文件精神，按照《第七届河南理工大学工程训练综合能力竞赛工作方案》安排，工程训练综合能力竞赛组委会决定举办决赛，现将决赛具体事项说明如下：

**一、主办单位**

教务处、工程训练中心、创新创业学院

**二、时间与地点**

时间：2021年3月20日（星期六）8:30-18:00

地点：工程训练中心智能制造综合训练中心

**三、竞赛赛项**

决赛共分4个赛道，11个赛项，详情如下：

1.基础赛道（势能驱动车、热能驱动车）。

2.智能+赛道（智能物流搬运、桥梁设计、生活垃圾智能分类、水下管道智能巡检、智能配送无人机）。

3.虚拟仿真赛道（工程场景数字化、企业运营仿真、智能网联汽车设计）。

4.全地形小车设计制作。

**四、安排**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **日 期** | **时 间** | **内 容** | **地 点** |
| 2021-3-20  （星期六） | 8:00-8:30 | 参赛同学集合、调试参赛作品 | 智能制造综合训练中心 |
| 8:30-8:45 | 开幕式 |
| 8:45-9:00 | 大赛抽签，确定比赛顺序 |
| 9:00-11:30 | 比赛第一阶段 |
| 14:30-17:30 | 比赛第二阶段 |

**五、竞赛规则及要求**

竞赛规则按照第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛河南赛区选拔赛竞赛规则执行。

**六、奖项设置**

本次大赛按照参加决赛队伍数20%、35%、25%的比例设置一、二、三等奖，颁发获奖证书，成绩优异团队推荐参加第七届全国大学生工程训练综合能力竞赛河南赛区选拔赛。

**七、其他事宜**

如有任何疑问，可与我们联系，联系人：行老师 13721469706

工程训练综合能力竞赛组委会

2021年3月9日