

# 东南大学教务处

校机教〔2020〕71号

---

## 关于公布“东南大学第九届‘北斗杯’本科生 科技创新大赛”结果的通知

各学院、学生会、学生科协：

根据校机教〔2019〕163号文件，我校于2019年11月至2020年5月举办了“东南大学第九届‘北斗杯’本科生科技创新大赛”，在竞赛组委会的认真组织下，大赛取得圆满成功。本届大赛有30组，共计89名同学积极报名参加，经过初步筛选，有14组选手成功参与终评环节。评审专家老师对各队的论文进行评审，并根据创新性、工程可实现性与报告严谨性等评分标准进行综合评分，评选出一等奖一组（共计4人）、二等奖两组（共计8人），三等奖三组（共计11人）。所有初选队伍将代表

东南大学参加“第十一届‘北斗杯’全国青少年科技创新大赛”。现将结果予以公布（见附件）。

附件：东南大学第九届“北斗杯”本科生科技创新大赛获奖名单

东南大学教务处  
东南大学“北斗杯”科技创新大赛组  
委会

2020年7月3日

（主动公开）

附件：

东南大学第九届“北斗杯”本科生科技创新大赛获奖名单

| 序号 | 作品名称                              | 获奖学生 |          | 获奖等级 |
|----|-----------------------------------|------|----------|------|
|    |                                   | 姓名   | 学号       |      |
| 1  | 北斗时代的环境监测<br>移动众包                 | 李润发  | 22017214 | 一等奖  |
|    |                                   | 贾丰硕  | 22017226 |      |
|    |                                   | 黄纯   | 04017444 |      |
|    |                                   | 陈琢   | 06A17540 |      |
| 2  | 基于北斗/计算机视觉/<br>惯性组合的盲人出行<br>辅助系统  | 郝楚战  | 22017312 | 二等奖  |
|    |                                   | 谷依田  | 22017309 |      |
|    |                                   | 黄焯   | 22017303 |      |
|    |                                   | 方锦浩  | 22017308 |      |
| 3  | 基于北斗导航信息的<br>无人驾驶装甲车快速<br>分配补给点系统 | 宋怡晨  | 22018321 | 二等奖  |
|    |                                   | 钟志伟  | 22018221 |      |
|    |                                   | 史睿   | 22018324 |      |
|    |                                   | 夏若炎  | 22018405 |      |
| 4  | 基于北斗‘星链’的高<br>精度微定位系统设计           | 沈毓敏  | 22017201 | 三等奖  |
|    |                                   | 冀贞昊  | 04017243 |      |
|    |                                   | 刘昊东  | 04017445 |      |
|    |                                   | 任雨鸥  | G2319201 |      |
| 5  | 基于北斗的冬奥冰雪<br>项目辅助训练与裁判<br>系统      | 谢雨臻  | 22017307 | 三等奖  |
|    |                                   | 龚舒宁  | 22017318 |      |
|    |                                   | 刘美佑  | 22017108 |      |
|    |                                   | 唐子涵  | 22018120 |      |
| 6  | 基于北斗的货运车辆<br>的自供电实时载重监<br>控系统设计   | 孙煜峰  | 22017421 | 三等奖  |
|    |                                   | 李响   | 22017419 |      |
|    |                                   | 赖华楷  | 22017422 |      |

---

抄送：学生处、团委、档案馆

---

东南大学教务处

2020年7月3日印发

---