

2025中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯中国赛专项赛成绩公示

| 参赛小项 | 参赛队编号 | 参赛队名 | 参赛队学校 | 晋级情况 | 成绩等次 |
|---------------|---------------|-----------|--------------|------|---------|
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1811164 | dyzk-工业测量 | 郑州大学 | 未晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1811966 | 澄澈光影 | 国防科技大学 | 未晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1814667 | 测量从容队 | 西安交通大学 | 未晋级 | N/A |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1816416 | 逃不过法眼 | 北京工业大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1816788 | 视界御风 | 南京航空航天大学 | 未晋级 | N/A |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1824387 | 深度不学习 | 北京科技大学 | 晋级 | 一等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1824533 | 啊对 | 长沙理工大学 | 未晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1826347 | 肥肥战队 | 大连理工大学 | 晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1831858 | 武大郎 | 武汉大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1835473 | ZZUACV_CL | 郑州大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1836053 | 优创 | 三江学院 | 晋级 | 一等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1838083 | 交彘赢 | 西安交通大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1840928 | 送友风 | 大连理工大学 | 未晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1842734 | 识别的全都队 | 武汉理工大学 | 晋级 | 亚军(一等奖) |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1843339 | 工业测量第一 | 桂林理工大学 | 未晋级 | N/A |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1844370 | 香橙队 | 西安交通大学 | 晋级 | 冠军(一等奖) |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1844495 | 希望之星2队 | 南京理工大学泰州科技学院 | 未晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1858724 | 滴水bolw | 北京科技大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1859180 | 求索机器人一队 | 三峡大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1862216 | NCU2D | 南昌大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1864893 | 测得全对 | 北京工业大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1867283 | 还好对 | 中国地质大学(武汉) | 晋级 | 一等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1867714 | 虹猫蓝兔仗剑走天涯 | 北京信息科技大学 | 未晋级 | N/A |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1876142 | 立夏 | 南京工业大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1878757 | 未来可期队 | 安徽建筑大学 | 晋级 | 二等奖 |

2025中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯中国赛专项赛成绩公示

| 参赛小项 | 参赛队编号 | 参赛队名 | 参赛队学校 | 晋级情况 | 成绩等次 |
|---------------|---------------|--------------|--------|------|---------|
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1882456 | 我的眼睛就是尺 | 井冈山大学 | 未晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1884876 | 爆辣打火锅 | 武汉理工大学 | 晋级 | 二等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1886496 | 无机化合物 | 国防科技大学 | 未晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1887800 | 求索机器人二队 | 三峡大学 | 晋级 | 季军(一等奖) |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1888704 | 想不出啥队 | 安徽建筑大学 | 未晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T1894470 | 视界测量小队 | 西安交通大学 | 晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T2127053 | ZJUTDeus@MEA | 浙江工业大学 | 未晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T2186390 | 友谊第一对不队 | 中南大学 | 晋级 | 三等奖 |
| 机器人先进视觉赛-工业测量 | Y2507T2217890 | TAGEye | 浙江工业大学 | 未晋级 | 三等奖 |