

# 中国机器人及人工智能大赛组委会

关于第二十五届中国机器人及人工智能大赛

百度 Apollo 星火自动驾驶赛项情况说明

各赛区组委会：

百度作为科技部“自动驾驶国家新一代人工智能开放创新平台”建设单位，为促进产学研协同创新与高技术人才培养，百度 Apollo 基于产业实践案例，举办自动驾驶虚拟仿真赛。

本赛项基于百度 Apollo 真实产业实践案例，围绕自动驾驶车辆在城市道路的行驶场景，开展自动驾驶软件算法研究，竞赛所用的车辆动力学模型和地图环境等信息由百度 Apollo 提供，参赛选手需按照赛题要求，基于本地竞赛环境进行软件算法的开发测试，测试完成后按照规则提交代码到 ApolloStudio 线上评测系统进行评测。本赛项的设立，旨在为锻炼学生自动驾驶软件算法开发与调试能力，为培养行业创新型综合人才提供演练平台。为进一步提高大赛的参与度，百度 Apollo 星火自动驾驶赛项参赛选手在缴费阶段上传此证明文件。望各赛区组委会周知并执行，特此说明。

中国机器人及人工智能大赛组委会

2023年4月3日

