

# 中国高校科技成果交易会组委会

科组函〔2018〕7号

## 全国大学生人工智能创新大赛 评选结果公示

以“创新驱动发展、智能改变生活”为主题的全国大学生人工智能创新大赛，自2018年3月16日开赛以来，截止至4月30日，共计收到来自85所高校的208个项目团队报名，经过智创大赛专家评审委员会评定，最终来自27所高校的36个项目团队入围决赛。

智创大赛于2018年5月25日至26日举行现场总决赛，经评审委员会最终评选，现将获奖作品公布如下：

- 金奖：2项 应用与产品类（2项）  
                  大数据技术类（1项空缺）  
银奖：6项 应用与产品类（5项）  
                  大数据技术类（1项，2项空缺）  
铜奖：10项 应用与产品类（7项）  
                  大数据技术类（3项，2项空缺）

详细名单附后。获奖名单公示期为五天。如对评审结果有任何疑问，请您实名联系组委会。

联系人：高婷 13531697337



中国高校科技成果交易会  
2018年5月27日

## 全国大学生人工智能创新大赛获奖名单

奖项	编号	学校	项目名称	项目类型
金奖	38	华东交通大学	AI 视觉仪表采集系统	应用与产品类
金奖	179	重庆大学	基于机器视觉与自主导航的载物爬楼智能机器人	应用与产品类
银奖	64	上海交通大学	人工智能视频解决方案	应用与产品类
银奖	85	北京航空航天大学	MusiCoder——基于深度学习的轻量化音乐质感转换系统	应用与产品类
银奖	88	大连理工大学	3D 打印隐形牙齿矫正器	应用与产品类
银奖	154	南京审计大学	基于人工智能的超市自助结算购物车的开发与应用	应用与产品类
银奖	71	清华大学	Beauty ID：基于深度学习打造最美证件照	大数据技术类
银奖	78	北京大学	智能语言教育写作教研系统	应用与产品类
铜奖	109	五邑大学	Fishpond 淡水养殖管理系统	应用与产品类
铜奖	185	南昌大学	基于机器学习的辅助谱曲机器人软件	应用与产品类
铜奖	102	江西师范大学	蜂鸟速援——基于 vslam 技术的无人机辅助救援系统	应用与产品类
铜奖	177	南京大学	智能仿生多足全地形机器人	应用与产品类
铜奖	24	广东工业大学	基于 SLAM 的智能物流搬运机器人	应用与产品类
铜奖	103	北京科技大学	基于深度学习的智能肺结节检测系统	大数据技术类
铜奖	127	澳门科技大学	智能跟随定位式行李箱	应用与产品类
铜奖	139	深圳大学	深圳大学学报论文推送系统	大数据技术类
铜奖	61	重庆大学	基于工效学的机器识别与自适应系统	应用与产品类
铜奖	164	苏州大学	快速路交通状态短时预测	大数据技术类
优胜奖	108	北京大学	我的 AI——让每个人都能使用 AI	大数据技术类
优胜奖	130	东莞理工学院	应用于桥梁检测的全方位避障无人机	应用与产品类
优胜奖	7	南昌大学	基于人工智能的文科试卷批阅系统	应用与产品类
优胜奖	171	广东工业大学	细胞显微激光切割与采集系统	应用与产品类
优胜奖	119	惠州学院	基于物联网的智能婴幼儿服	应用与产品类



奖项	编号	学校	项目名称	项目类型
优胜奖	70	五邑大学	基于感知载荷和主动制动的重型车防侧翻预警系统的研究	应用与产品类
优胜奖	74	兰州理工大学	Creative aquarium	应用与产品类
优胜奖	135	华北电力大学	ING•TRUCK——基于互联网云端监控的现场智能无人运货车	应用与产品类
优胜奖	95	湖南农业大学东方科技学院	智能停车	应用与产品类
优胜奖	68	西安交通大学	基于虚拟力反馈技术的口腔诊疗机器人系统	应用与产品类
优胜奖	173	兰州交通大学	智慧手语翻译手套	应用与产品类
优胜奖	132	澳门科技大学	基于多源数据融合下的人口热图展示及预警系统	大数据技术类
优胜奖	46	山东交通学院	共享载具骑行安全系统	应用与产品类
优胜奖	6	北京邮电大学	智能服务模型在智能家居系统中的应用	应用与产品类
优胜奖	35	广东工业大学	柔版数码成像机	应用与产品类
优胜奖	10	东莞理工学院	“AI-Sentry 视觉哨兵”人工智能视觉检测系统	应用与产品类
优胜奖	128	西安理工大学	基于物联网的就诊医疗服务系统	应用与产品类
未参赛	174	清华大学	Ai 导游	应用与产品类