

2022 年度第二届深圳人工智能奖形式审查通过项目

深圳人工智能优秀博士学位论文奖		
序号	被提名人	提名单位/提名人
1	李舒燕	刘劼、李秀、周杰
2	云鹏	刘明、范睿、王鲁佳
3	张粲	邹月嫻、朱跃生、李革
4	梁斌	徐睿峰、杨敏、王轩
5	柯子文	梁栋、刘成波

深圳人工智能自然科学奖

序号	主要完成人	成果名称	提名单位/提名人
1	杨敏、徐睿峰、沈颖、梁斌、李健铨	数据驱动与知识驱动融合的自然语言处理方法及应用	深圳市人工智能学会法律人工智能专业委员会
2	刘李、高路斐、黄珊	中文线索语的智能自能识别与合成	李海洲

深圳人工智能技术发明奖

序号	主要完成人	成果名称	提名单位/提名人
1	孙立发、钟静华、姚荣国	AIGC 实时互动虚拟真人主播	毕亚雷、陈霏、徐睿峰
2	刘明、王鲁佳	基于多传感器融合的低速无人驾驶系统	深圳市人工智能学会机器人智能系统专业委员会
3	黄润乾、黎荣晋、张伟彬、李亚桐、陈东鹏	FinVoice 智能语音认证系统	肖京、沈琳琳、杨余久

4	马堃、李若岱、罗彬、赵瑞、吴杰、刘星龙、张振平、郭鹏、陈朝军、候敏、马东宇	新冠肺炎防控及辅助诊疗平台	深圳市人工智能学会元宇宙专业委员会
---	---------------------------------------	---------------	-------------------

深圳人工智能科技进步奖				
序号	主要完成人	主要完成单位	成果名称	提名单位/提名人
1	黄洪武、刘明泽、李飘、王奇	深圳市圆代码互联网有限公司	文档结构化关键技术以及应用	深圳市机器人协会
2	朱军、沈之江	深圳市乐心平江科技有限公司	心电 AI 自动评估系统	哈尔滨工业大学（深圳）
3	贾佳亚、吕江波、沈小	深圳思谋信息科技有限公司	复杂工业场景下高性能视觉智能传	深圳市人工智能学会机

	勇、刘枢、李睿宇、马强、高峰		传感器关键技术的研究及应用	机器人智能系统专业委员会
4	肖京、王健宗、黄章成、李泽远、孔令炜、吴天博	平安科技（深圳）有限公司	蜂巢全链路隐私计算服务系统	黄建伟
6	矫人全、孙信中、吴振志、王勇、邓小飞、孙非凡	南京奥拓科技有限公司、深圳市奥拓电子股份有限公司	基于 AI 视觉的数字运营网点画像系统的研发与产业化	深圳市罗湖区科技创新局
7	WEI JIA (薇静初)、胡志鹏、LIANG CHEN、KINGSLEY LEUNG	深圳太力生物技术有限责任公司	AlfaCell 定点整合细胞	深圳市人工智能产业协会
8	赵瑞、朱烽、邵婧、伊帅、曾星宇、杨延生、马东宇、王露	深圳市商汤科技有限公司	面向智慧城市的超大规模视觉分析的关键技术研发与应用	深圳市人工智能学会智慧空间专业委员会

9	深圳市九天睿芯科技有限公司	刘洪杰、杨晓风、陈乔乔	模数混合感存算一体芯片	福田区科技创新局
---	---------------	-------------	-------------	----------

深圳人工智能行业应用奖

序号	主要完成人	主要完成单位	成果名称	提名单位/提名人
1	周光、曹通易、刘轩、黄用韬、庄奇、刘念邱、蔡一奇	深圳元戎启行科技有限公司	DeepRoute-Driver 2.0	光明实验室
2	王小舟、周立明、陈启进、王欣伟、杨继阶	深圳广联数科科技有限公司	嘀加智慧门店 SAAS 系统	深圳市机器人协会
3	石劲磊、甘海辉、王浩	深圳慢云智能科技有限公司	多网融合、多端兼容、多平台适配的云边端一体化 AI OS 操作系统	深圳市人工智能学会智慧空间专业委员会
4	王育军、宋子平、邹月	北京小米松果电子有限公司	小米智能语音技术在手机实时通信	北京大学深圳研究生院

	娴、周生明、王林章、刘力、薛远华、郝鹏、张浩支、王鹏	北京大学深圳研究生院 北京小米移动软件有限公司 深圳小米通讯技术有限公司	中的应用	信息工程学院
5	孙启霖、展鹏、包文博	香港中文大学（深圳）、南方科技大学、点昀技术（深圳）有限公司	端到端可微计算光学平台	香港中文大学（深圳）
6	王勇、黄海力、赵丽红、王利强、胡绪桢、刘玲	深圳市奥拓电子股份有限公司	元宇宙 XR 虚拟渲染服务系统项目	深圳市罗湖区科技创新局

深圳人工智能卓越服务奖		
序号	被提名人	提名单位/提名人
1	张彤	深圳市女科技工作者协会