

第四届中国“互联网+”大学生创新创业大赛同济校内赛决赛成绩公布		
获奖	序号	项目名称
校内金奖	1	工厂生产可视化系统
	2	基于DWELT框架的室内定位导航技术
	3	像造飞机一样造房子——装配式钢结构技术
	4	肥盘宠物鲜食
	5	上海净梧新材料科技有限公司
	6	友班互联网语言教育翻转训课堂
	7	烈骄（上海）文化传播有限公司
	8	城市360
	9	飞常省钱——组合旅行方案智能规划平台
	10	飞画：互联网+艺术品共享平台
	11	Nice 2035
	12	可调节泪道支架
	13	基于深度学习的公交客流检测系统
	14	“共享时间” app开发
	15	光子晶体双向降温节能玻璃薄膜
智能驾驶小秘书		
归雁·文化遗产推广工具包		
校内银奖	1	全向移动智能服务机器人平台项目
	2	中印跨境电商平台
	3	虾滑输入法
	4	小功率智能设备的无限充电系统
	5	ISSC创新共享学习社区
	6	2-6岁儿童自我保护与性教育新模式
	7	Inftime BP
		儿童性教育新方式基于情境模拟游戏程序设计
	8	城市路灯的综合改良
	9	留耕记忆
	10	“闪测”——轻量化路面行驶质量快速检测系统
	11	微校：统一开发独立运营校园生活小程序组
	12	青蛙的旅行
	13	简泊（justpark）智能侧方泊车设备
	14	垃圾渗滤液领域的高效节能减排技术
	15	Star T 泛娱乐行业的职业社交平台
	16	新型双层普速客车总体设计
	17	加速果汁站项目简介
	18	“双一流”高校军事拓展培训
	19	传统里弄消防安全与社区和谐的智能系统解法
		DAVIA惟意国际创新教育
	20	基于票价弹性的轨道交通客流均衡策略研究
	21	燃料电池汽车的故障诊断和在线远程监控
22	基于智能人群检测技术的园区全息监测、仿真	
23	Bio-Sketch+医学绘图软件开发	

校内铜奖	1	民用分体式空调室外机防坠落装置研制
	2	文化名村的现状及改良方案
	3	芝麻开门-基于区块链的购物生态系统
	4	“学长好” App
	5	SmartBin基于物联网技术的智能垃圾管理系统
	6	高校共享实验室
	7	基于滚珠丝杠传动的线控电子液压系统设计
	8	自动化无动力水面漂浮垃圾收集器
	9	高校文娱资源整合与推广系统创新
	10	亚波长微结构对碳基材料超黑性能的影响
	11	一种用于赛车发动机的油底壳设计
	12	基于志远车队城市概念车部分单体壳的设计
	13	新能源汽车动力电池的梯次利用研究
	14	“ALPHA”智能代客自主泊车系统
	15	校友云 基于真实信息的校友信息资源平台
	16	基于生物质谱的精准诊断技术
	17	专业Key
	18	眼鉴为试商业计划书
	19	APP工厂——面向大众的简易编程工具
	20	口令安全评估与管理系统的研究与开发
	21	积意
	22	SkillMap——技能学习平台
	23	“知音”人工智能音乐教学系统
	24	P2P顺风智慧物流——信息资源共享平台
	25	Flover · 花知道
	26	微尘——即时实地在线雇佣，新时代价值变现