



结题证书

经评审，上海理工大学 2025 年度校级大学生创新创业训练计划项目“MedChat 智慧医疗助手”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025121

项目负责人：徐大茗

项目成员：干宇俊，申佳依，

指导教师：曹春萍

叶君韬，庞皓博

上海理工大学创新创业学院
2026 年 5 月 29 日

上海理工大学
创新创业学院



结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“基于主动链路估计的物联网路由协议设计”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025123

项目负责人：徐文峰

项目成员：余东泽，王振羽

指导教师：施伟斌

上海理工大学创新创业学院

2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“基于stm32的远程火灾监控报警系统”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025124

项目负责人：徐悦鹏

项目成员：刘帛函

指导教师：赵敏

上海理工大学创新创业学院

2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“基于深度学习的多智能体系统队形控制”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025125

项目负责人：杨乐翔

项目成员：邹凯文，黄靖，李光辉，游智杰

指导教师：王珊珊

上海理工大学创新创业学院
2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“基于Kolmogorov-Arnold Networks (KAN)的调制方式智能识别”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025126

项目负责人：伊力扎提·吐尔汗江

项目成员：董佳铭，付泽豪，瞿焯

指导教师：王凯民

上海理工大学创新创业学院
2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“垂直微环耦合器三维异质光子集成的仿真研究”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025127

项目负责人：于许鑫

项目成员：邱健，沈鹏飞，雷鸣昊，熊凯颂

指导教师：刘家辰

上海理工大学创新创业学院

2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“基于深度学习的共聚焦内窥镜图像筛选与去重系统”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025128

项目负责人：余诺栖

项目成员：陈烁行，杨嘉辉，赵富强

指导教师：张荣福

上海理工大学创新创业学院

2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“基于深度学习的双模态认知负荷研究”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025129

项目负责人：袁辰霏

项目成员：周子峰，李咏谕，陈林

指导教师：尹钟

上海理工大学创新创业学院

2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“阵列化晶体管生物传感芯片，助力肾损伤早期诊断”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025130

项目负责人：张佳晨

项目成员：董梦玲，李梓涵，董盈莹

指导教师：温小红

上海理工大学创新创业学院

2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学 2025 年度校级大学生创新创业
业训练计划项目“微胞智瞳——智能原位显微成像系统设
计”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025131

项目负责人：张宇皓

项目成员：赵梦茹，白宸瑞

指导教师：苗玉

上海理工大学创新创业学院

2026 年 5 月 29 日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“销售数据分析与监控系统的设计与实现”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025132

项目负责人：张宇森

项目成员：林霆宇，闻天恺，乐洋阳，沈梦雨

指导教师：邵清

上海理工大学创新创业学院

2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“基于光取向技术多通道加密器件的研究”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025133

项目负责人：张子玉

项目成员：李紫轩，时正阳，沈梓培，张中宇

指导教师：桑景新

上海理工大学创新创业学院

2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学2025年度校级大学生创新创业训练计划项目“面向复杂工件内部检测研究”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025134

项目负责人：郑睿麒

项目成员：蔡佳蕾，黄涛

指导教师：陈晓荣

上海理工大学创新创业学院

2026年5月29日





结题证书

经评审，上海理工大学 2025 年度校级大学生创新创业
业训练计划项目“基于太赫兹近场显微的半导体载流子浓
度测量技术研究”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025135

项目负责人：朱正达

项目成员：沈扬，吕梦婷，金磊

指导教师：游冠军

上海理工大学创新创业学院

2026 年 5 月 29 日





结题证书

经评审，上海理工大学 2025 年度校级大学生创新创业训练计划项目“IPSOGWJO 算法在 SOFC 参数辨识中的应用”验收合格，特颁此证。

项目编号：XJ2025136

项目负责人：邹杰信

项目成员：胡子翼 金智康 刘星煜 刘高

指导教师：简献忠

上海理工大学创新创业学院

2026 年 5 月 29 日

