第一作者投稿计算机视觉国际顶级会议**CVPR2019**，参加**面向目标识别的可解释性深度学习关键问题研究（国家军委科技委前沿创新）**项目，参加**高维数据表示（国家自然科学基金“优秀青年基金”）**项目，参与**公路现场勘察记录系统（交通运输部公路科学研究院）**研发，带队参加CCDM蝴蝶识别大赛获Top5%的成绩，领导国家级大创“对抗样本可视化\解释性”，在北京天和恒力公司实习一年并获得offer，北京交通大学ACM一等奖，获高数竞赛奖若干。

个人宣言： All in AI

热爱科研，有多篇计算机顶会研究成果；热爱技术，励志落地最新的科技产品。