

喜报：我院张进教授荣获 2020 年度江西省科学技术 奖自然科学奖一等奖

6月19日，江西省人民政府公布关于2020年度江西省科学技术奖励的决定，对2020年度为我省科学技术进步、经济社会发展作出重要贡献的科技工作者和组织给予奖励。我院张进教授的项目成果“抗血栓药物靶点嘌呤能受体P2Y₁₂的结构和药物研发”获得江西省自然科学奖一等奖。这是我院第一次获得省自然科学奖一等奖，是学院在科学技术奖励上的重大突破。

随着社会经济的发展，国民生活方式发生了深刻的变化。尤其是人口老龄化及城镇化进程的加速，中国心血管病危险因素流行趋势明显，导致心血管病的患病率和死亡率持续增加，严重威胁人类的生命健康。张进团队在世界上以首次解析了明星药物氯吡格雷（波立维）药物靶点与不同小分子药物的复合物晶体结构，以背靠背的形式发表于国际著名期刊Nature上(2篇)。对于开发新型心血管药物研发提供了重要的结构基础。

本次获奖是对于我院科研工作的高度肯定，也将激励着学院全体师生继续发扬追求真理、勇攀高峰的科学精神，坚定不移走中国特色自主创新道路，不畏艰难、无私奉献，为科学技术进步、人民生活改善、经济社会发展做出更加积极

的贡献！



图为张进教授（前排右三）研究团队