

申报编号: 22ZDYF0499

立项编号: 2022YFS0217

四川省科技计划项目 任务书

(重点研发项目)

基于人工智能的多参MRI及临床大数据预测直肠癌新

项目名称: 辅助放化疗中度敏感反应的预测模型建立

承担单位: 四川大学华西医院 (盖章)

项目负责人: _____ (签字)

推荐单位: 四川大学

立项经费: 20 (万元)

项目起止年限: 2022-01-01 至 2023-12-31

四川省科学技术厅制

The 135 Project for Disciplines of Excellence-Clinical Research Incubation Project, West China Hospital, Sichuan University (2020HXFH002)

四川大学华西医院临床研究孵化项目
计划任务书

肝细胞性肝癌伴门脉癌栓患者动脉化疗栓塞治疗 (TACE) 及索拉非尼联合与不联合立体定向

项目名称: 放射治疗 (SBRT) 的随机对照临床研究

项目批准号: 2020HXFH002

资助经费: 50 万元

执行年限: 2020 年 6 月 1 日 至 2024 年 5 月 31 日

负责人: 王辛

项目类别: 重大 重点 一般

所在科室: 腹部肿瘤科

联系电话: 18980602291

电子邮件: Wangxin213@sina.com

填表日期: 2020 年 03 月 27 日

The National Natural Science Foundation of China (82073338)



项目批准号	82073338
申请代码	J1610
归口管理部门	
依托单位代码	61006508A0908-1705



820733381005818

国家自然科学基金委员会 资助项目计划书

资助类别: 面上项目

亚类说明:

附注说明: 大数据和深度学习的建模、算法与分析

项目名称: 基于人工智能的多参MRI及临床大数据预测直肠癌新辅助放化疗疗效及反应的建模与预测方法

直接费用: 55万元 执行年限: 2021.01-2024.12

负责人: 王辛

通讯地址: 成都武侯区外南国学巷37号四川大学华西医院肿瘤二病房

邮政编码: 610041 电 话: 028-85423609

电子邮件: wangxin213@sina.com

依托单位: 四川大学

联系人: 周小丁 电 话: 028-85401949

填表日期: 2020年10月04日

国家自然科学基金委员会制

Version: 1.005.818

The 1.3.5 Project for Disciplines of Excellence, West China Hospital, Sichuan University (ZYJC21059)

**关于四川大学华西医院
学科卓越发展 1·3·5 工程项目批准的通知**

王辛 同志：

根据《四川大学华西医院学科卓越发展 1·3·5 工程管理办法》的规定及院办公会决议，医院批准资助您的申请项目。项目批准号：ZYJC21059，项目名称：基于人工智能的肿瘤患者放射治疗辅助诊疗及教学系统，项目总经费 30 万元，项目起止年月：2021 年 7 月至 2023 年 6 月。

请依据您的《四川大学华西医院学科卓越发展 1·3·5 工程项目任务书及预算书》，严格按照《四川大学华西医院学科卓越发展 1·3·5 工程管理办法》、《四川大学华西医院科研经费使用报销规定(试行)》等相关管理办法组织实施项目。



Sichuan Science and Technology Support Project (2021YFSY0039 and 22ZDYF0499)

四川大学华西医院 232
王峰

申报编号: 21SYSX0154

立项编号: 2021YFSY0039

四川省科技计划项目
任务合同书
(省院省校合作项目)

基于人工智能的多参MRI及临床大数据预测直肠癌新

项目名称: 辅助放化疗疗效的建模与预测方法

承担单位: 四川大学 (盖章)

项目负责人: (签字)

推荐单位: 四川省科学技术厅

立项经费: 40 (万元)

项目起止年限: 2021-04-01 至 2023-03-30

四川省科学技术厅制