

个人简介

个人信息

姓名：付升旗
民族：汉族
职称：教授
电话：13949635376
邮箱：fushengqihappy@126.com

出生年月：1968.10
所在学系：人体解剖与组织胚胎学系
行政职务：法医学院副院长
最后学历学位：硕士研究生
毕业院校：南方医科大学



从事专业及研究方向

- 人体解剖学，断层影像解剖及临床应用

教育背景及工作经历（按时间倒叙排列）

- 2019.11-至今 新乡医学院 法医学院 教授
- 2007.09-2010.06 南方医科大学 基础医学院 硕士
- 1993.07-2019.11 新乡医学院 基础医学院 教授
- 1988.09-1993.06 新乡医学院 儿科学系 学士

参加项目（按时间倒叙排列）

- 河南省教育厅，河南省本科高校研究性教学项目，2022SYJXLX066，临床医学类专业基础医学核心课程研究性教学体系的构建，2023-03 至 2025-03，3 万元，在研，主持
- 河南省教育厅，河南省教育厅自然科学研究计划项目，200510472027，颌面颈的临床显微解剖学研究，2005-06 至 2007-06，1 万元，结项，主持
- 河南省教育厅，河南省教育厅自然科学研究计划项目，2004923041，侧颅底薄层三维断层影像对照研究及三维重建，2004-06 至 2006-06，1 万元，结项，主持

代表性成果（按时间倒叙排列）

- 《人体断层解剖与临床影像图谱》，专著，世界图书出版公司，2023年
- 3d可视化影像学虚实互动系统V1.0，软著，2022SR0753824，2022年
- 《断层解剖学》（第3版），河南省首届教材建设奖（高等教育类）优秀教材一等奖，2021年
- 扩散张量成像在前交叉韧带重建术后及随访中的诊断价值，实用放射学杂志，2021，37（9）：1508-1511.
- 扩散张量成像在三叉神经痛中的诊断价值，临床放射学杂志，2020，39（2）：239-243.
- 腰椎间盘的扩散张量成像观测及临床应用，中国临床解剖学杂志，2019，37（5）：512-516.
- 侧颅底薄层三维断层影像对照研究及三维重建，河南省教育厅科技成果奖二等奖，2012年
- 断层影像解剖学课程建设及教学方法的研究，河南省教育科学研究优秀成果奖二等奖，2009年
- 颌面颈的断层影像解剖学研究，河南省教育厅科技成果奖二等奖，2005年