

首页 (<https://gwxy.xnu.edu.cn/index.php>) > 师资队伍 (<https://gwxy.xnu.edu.cn/16232/>) > 教授/博士 (<https://gwxy.xnu.edu.cn/16234/>)

何军山教授

分享到

日期: 2019-09-01 00:00:00 发布人: 公共卫生学院 浏览量: 172

相关链接



姓名:	何军山
职称:	教授
单位电话:	0735-2653193
电子邮箱:	Hjs_6703@163.com
办公室:	

个人简介:

何军山，男，1964年出生，汉族，湖南安仁，农工民主党，硕士，教授。主要研究领域为预防医学、职业卫生、营养与食品卫生学。1989年6月毕业于湖南医专预防医学专业在郴州卫校卫生学教研室从事实验教学及科研工作，1996年毕业于湖南医科大学教师本科检验师资班（全脱产）在郴州医专检验影像系从事预防医学教学及科研工作，2003年被湖南省教育厅评为高级实验师，2007年毕业于中南大学公共卫生专业，获硕士学位，在湘南学院预防检验系、公共卫生学院工作至今，2009年晋升教授，2007年主持一项湖南省卫生厅科研课题（已结题），在省级及以上学术期刊发表科研论文20余篇，获湖南省优秀教学成果奖一项，获湖南自然科学三等奖一项，获郴州市自然科学一等奖、二等奖各一项，湖南省卫健委职称评审专家、湖南省综合评标委员会专家、湖南省大型精密仪器协会波谱委员会委员、郴州市农工民主党湘南学院支部委员。

教学情况：

主讲本科生课程：《预防医学》《职业卫生与职业医学》《预防医学专业技能与创新》。

主编教材：《医学统计学练习册及实习指导》，湘南学院预防检验系，2006年

主持科研项目：
(1) 湖南省医药卫生科研计划课题项目，批号：82007193， (2007.10~2009.07)

主要获奖情况：
(填写规范为“年份”+“荣誉或成果”) 2005年湖南省教育厅优秀教学成果奖三等奖 2005年郴州市自然科学优秀学术论文一等奖 2005年郴州市自然科学优秀学术论文二等奖 2006年湖南省自然科学优秀学术论文三等奖

主要代表性论文：

(1) 郴州市社区居民对室内空气污染健康危害的认知现状调查 实用预防医学 2015.(22).2 185-188
(2) 槟榔碱对L-02细胞损伤的研究 环境与健康杂志 2015.(32).8 694-696
(3) 体外羟自由基测定条件的优化与应用 卫生研究 2008..(37).9.617-618
(4) 装潢居室混合物染毒小鼠某些遗传毒性指标的变化 2008..(22).3.214-215

发明专利：（选填）
(1) 一种预防医学细菌检测装置 国家实用新型专利 专利号2017 2 1817 404.5

核发：0 点击数：135 【收藏本页】

上一篇：湘南学院公共卫生学院... (https://gwxy.xnu.edu.cn/2019_12/02_23/content-51383.shtml)

下一篇：陈翠梅博士 (https://gwxy.xnu.edu.cn/2019_09/01_00/content-42335.shtml)

[返回首页 \(https://gwxy.xnu.edu.cn/index.php\)](https://gwxy.xnu.edu.cn/index.php)

[关闭页面](#)

联系方式: QQ:553485563 邮箱:553485563@qq.com 电话: 0735-2653157 地址: 湖南省郴州市苏仙区王仙岭公园东麓