



李志春，男，汉族，1967年1月生，硕士，副教授。

学习经历：

1997-2000 硕士研究生，劳动卫生学专业，河南医科大学

1985-1990 学士，预防医学专业，河南医科大学

工作经历：

2005-至今 新乡医学院公共卫生学院劳动卫生与环境卫生学教研室 副教授

2000-2005 新乡医学院预防医学教研室 讲师

1995-1997 义马矿务局卫生防疫站 主管医师

1990-1995 义马矿务局卫生防疫站 公卫医师

讲授课程：

预防医学；环境卫生学；公共卫生学导论。

主持教研课题：

1. 新乡医学院教育教学改革研究项目立项课题（2019-XYJG-26）：探究式学习在《科研设计》课堂教学中的实践研究，2020.01-2021.12，已结题。

科研方向：

职业卫生及统计软件应用

参与科研课题：

1. 建立新型的抗氧化小鼠模型以研究内源性抗氧化水平对 II 型糖尿病和糖尿病肾病发展的影响（81370916），国家自然科学基金委，2013 年。
2. 秸秆焚烧排放对河南省环境空气质量的影响及健康风险研究，河南省教育厅，2015 年。
3. 细胞因子在煤工尘肺早期筛检和诊断中的价值及效果评价，河南省卫计委省部共建项目，2014 年。

发表论文（第一作者、通讯作者）：

1. 李志春,桂立辉.利用 Excel 实现对实验对象随机分组的应用.毒理学杂志,2005,19(3):235-236.
2. 李志春.应用 Excel 做泊松分布及其近似正态分布的电脑实验.中国卫生统计,2003,20(2):123-124.
3. 李志春,贾文英.Excel 在序贯试验分析中的应用.中国医院统计,2003,10(3):191-192
4. 李志春,吴逸明,徐玉宝等.煤焦沥青烟提取物致大鼠肺泡巨噬细胞 DNA 损伤作用.新乡医学院学报,2001,18(4):248-250.

参编教材与著作：

1. 医学统计学原理及应用，副主编，西安地图出版社，2004 年 8 月。

2. 医学分子生物学, 编者, 郑州大学出版社, 2003 年 1 月.
3. 医学寄生虫病学, 编者, 中国盲文出版社, 2002 年 9 月.

成果奖励:

1. Distribution and Characterization of Higher Chlorinated Benzenes in OUTDOOR Dust Collected from a Fast Developing City in North China.2013年河南省自然科学优秀学术论文贰等奖,第三完成人.
2. 探究式教学法在研究生科研设计课堂教学中的应用. 2010年新乡医学院研究生教育研究论文一等奖,第一完成人.

学术兼职:

1. 《中华医学实践杂志》编委
2. 《中华医学研究》编委.

荣誉称号:

1. 2005-2006年度新乡医学院“文明教师” 2007年
2. 2005-2007年新乡医学院三育人先进工作者 2007年
3. 新乡医学院优秀共产党员 2011年