



李成飞

基本信息

职称职务： 讲师

学科专业： 预防兽医学

出生年月： 1993.02

联系方式

办公地址： 零号楼 313

办公电话：

电子邮件： cfli@hist.edu.cn

通讯地址： 河南省新乡市红旗区河南科技学院

学习和工作简历

2023.07-至今 河南科技学院 教师

2017.09-2023.06 华中农业大学 博士

2013.09-2017.07 青岛农业大学 本科

主要教学情况

在 2023 年至今，在动物科技学院动物药学教研室从事《生物化学》教学工作。

主要研究方向

利用纳米化学、病毒学、动物传染病等多学科交叉研究动物源性人兽共患病的致病机制、新型诊断制剂、抗病毒纳米药物等方面的研究。

主要承担项目

代表性论著

1. Li CF, Han PF, Mao HY, Lv CJ, Huang K, Jin ML. Glycyrrhizic Acid-Based Carbonized Dots Boost Antiviral Activity against Influenza A Virus via Multisite Inhibition Mechanisms. *Acs Applied Materials & Interfaces*, 2023.
2. Li CF, He XL, Yang Y, Gong WX, Huang K, Zhang YF, Yang Y, Sun XM, Ren WJ, Zhang Q, Wu XD, Zou Z, Jin ML. Rapid and visual detection of African swine fever virus antibody by using fluorescent immunochromatography test strip. *Talanta*, 2020, 219.
3. Li CF, Zou Z, Liu HQ, Jin Y, Li GQ, Yuan C, Xiao ZD, Jin ML. Synthesis of polystyrene-based fluorescent quantum dots nanolabel and its performance in H5N1 virus and SARS-CoV-2 antibody sensing. *Talanta*, 2021, 225.

主要奖励荣誉

1. 2020 年博士研究生国家奖学金
2. 2023 年华中农业大学优秀毕业生
3. 2023 年华中农业大学动物医学院第二十三党支部优秀共产党员