

姚四新



基本信息

职称职务：副教授

学科专业：预防兽医学

出生年月：1966.10

联系方式

办公地址：河南科技学院动物科技学院

办公电话：0373-3040718

通讯地址：新乡市华兰大道东段河南科技学院

学习和工作简历

1989.08-至今 河南科技学院动物科技学院工作；

2007.9-2010.6 攻读中国农业大学兽医博士学位；

1994.9-1997.6 攻读中国农业大学预防兽医学硕士学位；

1984.9-1989.6 在南京农业大学读兽医专业本科

主要教学情况

1989.08-至今 河南科技学院动物科技学院从事动物传染病学、动物微生物学教学、动物免疫学、动物性食品卫生检验学教学工作。

主要研究方向

预防兽医学学科，主要从事动物传染病方面的研究。

主要承担项目

河南省教育厅项目：鸭源性冠状病毒分子诊断技术的研究及应用。

代表性论著

- 1.Yao SX,Ou, CB,Liu XY,Wang XW, Yao ZH,Liu JJ. Isolation of a novel serotype strain of infectious bronchitis virus ZZ2004 from ducks in China. VIRUS GENES 2016; 52: 660-670
- 2.姚四新等，两株真养产碱杆菌部分基因的克隆与序列分析，生物技术通报，2011年第4期（总第225期），
- 3.姚四新等，鸡传染性支气管炎病毒ZZ2004分离株3a、3b及E基因的序列测定与分析，生物技术通报，2010年第6期（总第215期）
- 4.姚四新等，应用随机PCR方法鉴定一株真养产碱杆菌，生物

技术通报 2010 年第 12 期（总第 221 期）

5.姚四新等，应用随机 PCR 技术检测未知病毒基因序列的研究进展，中国兽医杂志 2010 年第 46 卷（5）

6.姚四新等，猪场隔离卫生、消毒和防疫手册，化学工业出版社
2015ISBN978-122-22743-0

7. 姚四新等，鸡场隔离卫生、消毒和防疫手册，化学工业出版社，
2015ISBN978-122-22744-7

8. 姚四新等，零起点学办养鸭场，化学工业出版社，
2015ISBN978-122-22571-9

主要奖励荣誉

1. 一种治疗鸡白痢的兽药，2016.3 国家发明专利
（ZL201310565176.7）

2.一种利用猪源生产犬用多联高免血清的制备方法，2015.7 国家
发明专利（ZL201310550849.1）

3. 一种治疗猪脾胃虚寒的兽药，2015.4 国家发明专利
（ZL201310550850.4）

4.一种肉兔风味型饲料添加剂的制备方法，2015.2 国家发明专利
（ZL201310550999.2）

5.一种用葛根芩连汤药渣制备肉兔饲料添加剂的方法，2015.9
国家发明专利（ZL201310550997.3）