

# 戴乐军个人简历

1968.01 出生，中共党员，中学高级教师，花卉园艺技师，中华人民共和国执业兽医师。为江苏省第二、三、四届教科研究中心组成员，1996 年省级优秀教师，2015 年 8 月获全国农业职业教育教学名师称号。

## 一、个人学习及工作经历

1988.09—1990.07 南京农业大学 淡水增养殖专业 专科  
1994.07—1997.07 南京师范大学 生物教育专业 本科  
1990.08—1996.08 江苏省东辛农场职业高级中学 教师  
1996.09—1998.08 江苏省东辛集团职教中心 教师 教务副主任 电教处主任  
1998.09—2002.08 江苏省东辛农场职业高级中学 教师 教务主任  
2002.08—2006.08 连云港市东辛农场中学 教师 职教教务主任  
2006.08—2015.08 连云港生物工程中等专业学校 教师 教务主任  
2015.09—至今 连云港生物工程中等专业学校 教师 教务主任 教学副校长

## 二、近五年主要学习、进修情况

2013.12—2014.07 参加国家级中等职业教育培训—青年教师下企业锻炼（6 个月）；  
2014.08 中职校基于“2.5+0.5”新学制改革的教学管理者提高培训；  
2015.10.23—25 “省名师团送培到市”—连云港市中小学“校本研修管理者”专题培训；  
2016.08.09—10.16 江苏省中等职业学校新任校长任职资格培训；  
2017.11.11—11.25 赴澳大利亚默尔本皇家理工大学学习

## 三、参加教研活动任职情况

- 1.连云港市职业学校农林类专业中心教研组长、学科带头人；
- 2.江苏省教育科学研究所农林类第二届、第三届、四中心教研组教研员；
- 3.中国职教学会职高委员会成员；
- 4.江苏省中职养殖示范专业专业负责人。
- 5.养殖专业课改实验点负责人。
- 6.1996 年—2007 年连云港市职业学校对口高考技能考核命题人及考评组长；
- 7.2008 年—2018 年江苏省农林类专业对口高考专业技能考核项目命题人；
- 8.2008 年、2009 年、2010 年、2011 年、2012 年、2013 年、2015 年、2016 年、2017 年江苏省农林类专业理论高考命题人；
- 9.江苏省劳动厅《畜禽养殖饲养工》职业资格技术考评员；
- 10.2015.08 始任连云港市职业学校农林类专业研究基地负责人；（受聘于连云港市教育局）
- 11.2015.11 始任江苏省中等职业学校学生学业水平考试研究专家组负责人，畜禽及养殖类研究组组长（受聘于江苏省教育厅）

## 四、发表及获奖论文

- 1.《中职农业专业实训基地建设的思考》 省一等奖
- 2.养殖专业教学中创造性思维能力的培养 省二等奖
- 3.论农业职业教育与农业产业化
- 4.处理好专业教学中的一般性和特殊性——解析减数分裂
- 5.农业职业教育问题及对策分析 省三等奖
- 6.关于江苏省畜牧业专业的调查报告
- 7.饲养效果与分析——畜禽养殖业成本核算与效益分析
- 8.产教结合中培养中职学生创业能力的实践 省三等奖
- 9.增强课程意识 推进课程改革

## 五、参加省级教科研成果

1. 高职禽生产课程标开发，高职猪生产课程标准开发；
2. 参与江苏省中等职业教育《畜禽生产与疾病防治》指导性人才培养方案研制；
3. 畜牧兽医专业示范性教学方案；
4. 主持江苏省中等职业教育畜禽生产与疾病防治《禽生产与经营》课程标准开发；
5. 中职猪生产课程标准开发；
6. 参与江苏省中等职业教育畜禽生产与疾病防治《兽疾诊疗技术》课程标准开发；
7. 参与江苏省中等职业教育《淡水养殖》指导性人才培养方案研制；
8. 主持江苏省中等职业教育淡水养殖专业《水生动物病害防治》课程标准开发；
9. 参与江苏省中等职业教育淡水养殖专业《鱼类学基础》课程标准开发；
10. 主持江苏省中等职业教育农林牧渔类学业水平考试考纲研制和题库开发；
11. 参与江苏省中等职业教育教学农林牧渔类教学资源库建设（优秀奖次）

## 六、出版教材及辅导用书

1. 农业专业综合理论（主编） 原子能出版社 ISBN-9787502230326
2. 农业专业综合理论全真模拟测试解题思路与方法实践（主编） 原子能出版  
ISBN-9787502230326
3. 农业专业综合理论习题集相约在高校复习丛书（主编） ISBN-9787502230326
4. 连云港市《农村实用技术》编委。《水产养殖技术》（主编）
5. 《计算机图形图像处理》中职规划教材 副主编 ISBN978-7-80193-546-6 中华工商联
6. 《羊的生产与经营》 中职国家规划教材 ISBN978-7-109-14716-4 中国农业出版社
7. 农业专业综合理论——单招导复案（测试卷集篇） 上海科学技术文献出版社  
ISBN978-7-5439-4906-5
8. 单招导复案——农业专业综合理论（主编） 上海科学技术文献出版社  
ISBN 978-7-5439-5423-6
9. 畜禽产品加工与贮藏技术（参编） 苏州大学出版社 ISBN978-7-5672-0264-1
10. 单招相约在高校——农业专业综合理论（主编） 原子能出版社 ISBN-9787502250751
11. 单招——相约在高校 农业专业综合理论习题集（三合一）（主编） 中国原子能出版  
ISBN-9787502253899
12. 职业健康与职业安全（“十三五”精品课程规划教材）（副主编）  
天津大学出版社 ISBN978-7-5618-5863-9 2017 年 6 月第 1 版第 1 次印刷

## 七、课题研究

1. 中职生园林技术专业学生职业能力培养的实践研究  
课题编号：2010052 立项 主持人：李晋苏  
课题组核心成员：戴乐军 徐春妹 侍作远 刘海燕 吴兵 闫利恒 宫晶  
2012 年 12 月 25 日江苏省职业技术教育学会；江苏省职业技术教育学会学术工作委员会  
鉴定结果——合格，结题
2. 农业职业教育有效对接新农村建设的途径研究——“十二五”期间农业职业教育科学研究立项课题  
2011 年 8 月全国农业职业技术教育研究会申请立项，2014 年结题。  
程林主持 参加者：吴桂林、戴乐军、黄卫华、荆宏杰、刘家保
3. 第六届全国农业职业教育教学成果三等奖——农业专业综合理论复习用书（主持）
4. 基于标准化的中等职业学校学业水平考试研究——省教育科学十三五规划 2018 年度课题  
已立项
5. 基于中职教学质量的第三方评价机制的建立（省级课题正在申报）