

# 2023 年度述职述廉述学报告

## 农业装备工程学院 李心平

现把我担任教学副院长一年来，德、能、勤、绩、廉、学以及安全方面向大家做汇报，主要内容如下：

### 一、德：

本人热爱党，热爱人民，坚持党的教育方针，热爱教师职业，教育思想端正，且忠诚于党和人民的教育事业。在思想上与党组织保持一致，全心全意为人民服务，时刻不忘自己党员的身份，永远保持中国共产党人的奋斗精神，积极投身本年度的教学、科研、管理工作，并取得了一定的成绩，获得了校优秀共产党员、抗击新冠肺炎疫情工作先进个人称号，并参加了师德师风研修培训、学习贯彻习近平总书记关于“党的建设的重要思想网络培训班”。

### 二、能：

在这一年中，我认真钻研教材，探讨教法，选择灵活多样的教学方法进行教学，注重理论联系实际，引导学生探求新知；在科学研究中，我注重创新研究，积极探索自然规律，善于勇攀科学高峰。

### 三、勤：

在这一年中，满工作量，出勤满，准时到校上班。认真讲课、备课、听课、评课。积极参加政治学习、党支部学习、教研活动。不放过任何一次学习、提高的机会，不落下每天的本职工作。积极进行科学研究，严谨对待每个科学问题；积极团结每位教师，参与校工会组织的各项活动。

### 四、绩：

#### 1.教学管理方面

##### （1）教学质量工程

2023 年新获批河南省本科高校课程思政项目 1 项；校级课程思政优秀案例 1 门，建设校级双语课程 1 门。

##### （2）教改结项与立项情况

2023 年河南省大中专院校就业创业研究课题结题 1 项，校级教改项目鉴定 1 项，结题 5 项。河南省本科高校产教融合品牌项目立项 1 项。

### （3）教改论文

2023 年农业装备工程学院一作发表教改论文 6 篇。

### （4）国家级竞赛获奖情况

2023 年获得第八届全国大学生水利创新设计大赛一等奖 1 项、二等奖 1 项；首届全国高校智慧渔业设计大赛一等奖 1 项；第八届国际大学生智能农业装备创新大赛二等奖 1 项、优秀奖 2 项；中国大学生方程式汽车大赛三等奖 1 项；第二十二届全国大学生机器人大赛三等奖 1 项；第十三届全国大学生数学竞赛二等奖 1 项；第十三届数学建模挑战赛参赛奖 1 项。

### （5）省级大学生竞赛项目

2023 年获得第十六届河南省“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛二等奖三项；第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛三等奖 1 项；河南省大学生电子设计大赛二等奖 1 项。

### （6）大学生创新创业训练计划项目

2023 年获批国家级大学生创新创业训练计划项目 1 项，省级大学生创新创业训练计划项目 1 项，校级立项 14 项，校级结项 13 项。

### （7）本科毕业设计

2023 年获得省级优秀学士论文奖 1 项，校级本科生毕业设计二等奖 1 项、优秀奖 1 项。

### （8）教师荣誉获奖情况

2023 年河南省教育系统先进工作者 1 人，河南省优秀党务工作者 1 人，河南省优秀研究生指导教师 1 人，河南省优秀学士学位论文指导教师 1 人，河南科技大学 2023 届本科毕业设计优秀指导教师（优秀奖）2 人，河南科技大学优秀教师 5 人，河南科技大学优秀共产党员 5 人，河南科技大学优秀党务工作者 1 人。

2023 年获得河南省本科高校教师课堂教学创新大赛一等奖 1 项；获得第三届全国农业工程类专业青年教师讲课竞赛一等奖 1 项，二等奖 1 项，三等奖 1 项；获得河南省教育系统教学技能竞赛三等奖 1 项；

获得校级教学比赛优秀奖 3 项；教学优秀一等奖 1 人，二等奖 2 人，三等奖 3 人；

#### （9）实验项目

2023 年农业装备工程学院实验技术开发基金结项 2 项，申报立项 3 项。

#### （10）综合性、设计性、创新性实验项目

2022 年底农业装备工程学院综合性、设计性、创新性实验项目认定 2 项，2023 年立项 2 项。

#### （11）本科教育教学审核评估

为配合学校进行本科教育教学审核评估，学院组织各专业撰写了学院的自评报告、汇报 PPT；还组织各专业对近 3 年的教学资料进行了 6 次检查整改；组织了督导教师听课、看课，代课教师磨课，以上扎实工作，使得学院在本次本科教育教学审核评估中没出现一次错误，为学校的本科教育教学审核评估工作做出了我院的贡献。

#### （12）新专业申报

今年组织能源系教师成功申报了新专业：生物质能源与材料。

#### （13）人才引进

配合院长积极引进相关专业人才，今年引进 1 名长江学者，2 名博士，1 明博士后。

#### （14）师德师风

配合书记积极开展教师的线上线下素质教育、教师师德师风教育、学习与培训。

#### （15）其他工作

组织职称评定、房屋申请、旧房改造、博士启动金考核、新教师培养等工作中，我都积极工作，努力前行。

### 2.工会工作方面

积极组织教职工参加校工会组织的青年教师教学技能竞赛选拔赛、职工体检、校运动会比赛等活动，既团结了同志，又强健了体魄，取得了很好的效果；完成了“五一劳动节”慰问品、“端午节”慰问品、中秋节慰问品、国庆节慰问品的人员统计和发放工作，完成了“慰问 2023 年参加高考职工子女信息统计”，金秋助学活动统计、

“职工生日蛋糕和节日慰问品采购调查问卷”、双节送温暖申报等工作。年底组织召开了学院第二次教教职工代表大会。

### 3. 本人教学、科研方面

#### （1）教学方面

本年度给农自 20 班本科生主讲了《经济作物生产机械》课程，指导了本科生毕业设计 4 人，给研究生讲了《农业机械化技术》、《农业工程与信息技术案例》课程，指导了硕士研究生 9 名，博士研究生 2 名。

#### （2）科研方面

本年度继续完成国家自然科学基金项目与省级科技研发计划联合基金项目，并取得了进展；主编了 1 部著作；发表二区 SCI 收录论文 2 篇，EI 论文收录论文 1 篇，授权 5 项发明专利，取得了 4 项成果。另外，积极申报了省重点项目。

### 五、廉：

本人坚决执行党和国家清正廉洁的有关规定，并严格要求自己，爱好运动、画画，热爱生活，思想健康向上，能够自觉抵制不健康行为，能够做到遵纪守法、克己奉公、廉洁自律。

### 六、学：

在这一年中，积极学习党、国家的各项政策、理论与精神，积极学习农业机械方面的先进科学文化知识，努力提高自己的科学研究及科学分析水平，为自己科研工作夯实基础。

以上是我一年来的工作总结，下一年我将不懈努力，争取把各项工作做得更好。