

2022 年度个人述职述廉述学

物理工程学院 巩晓阳

各位领导、各位老师：上午好！

我向各位领导与老师汇报一年来的工作和成绩，存在的问题与不足，希望得到大家的批评与帮助。我主管的工作是学院科研、新教师培养、工会。本人认真履行自己的岗位职责，严格执行学校的各项规章制度，以学校发展和服务教师为宗旨开展各项工作。面对工作繁杂、任务量大、责任重、工作强度大的局面，勇于挑起重担，全心全意投入到此项工作中。

一、政治思想、廉洁与学习方面

2022 年是党的二十大召开之年，通过收看党的二十大召开开幕式，聆听习近平总书记在中国共产党的第二十次全国代表大会上的报告，扎实学习和落实《习近平总书记在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告》、《宣传贯彻党的二十大精神》、新修订的《中国共产党章程》、《习近平总书记在陕西延安和河南安阳考察时的重要讲话》，学习和弘扬《伟大建党精神、延安精神和红旗渠精神》、《中共中央政治局关于加强和维护党中央集中统一领导的若干规定》和《中共中央政治局贯彻落实中央八项规定实施细则》文件精神等一系列学习活动，聆听《理论讲堂》上霍玉敏老师讲《坚定“三个务必” 谱写时代华章》、闫利春老师讲《新时代砥砺玉成，新征程风劲扬帆——深入学习党的二十大报告精神》，以及自

学、总结剖析、主题党日、给联系支部上党课等一系列卓有成效的主题教育活动，在理论深度、自学能力、领悟党的精神等方面都大有提高，更加坚定了理想信念，坚定守初心担使命的信心。

学习《以案促改》材料，更深建立起廉洁自律，从严要求的自觉性，坚决落实党中央“八项规定”，遵守廉洁自律各项规定，没有任何利用职权收受贿赂的行为。

按照“一岗双责”要求，认真履行党风廉政建设责任制职责。注重意识形态领域的强化学习，对分管工作方面的党风廉政建设、意识形态工作的学习等亲自布置、亲自检查落实情况；听取汇报、解决问题情况。

按照学校防疫工作要求，第一时间到达抗疫一线，坚守抗疫一线，尽力做好工作，为学生送饭、站岗执勤、核算小屋录入信息等都认真值守，不出任何差错。

二、科研工作

对于学校部署的科研相关工作，均能上传下达，公开透明，对于学校要求的推荐审核，均能按规章制度召集学术委员会评判，从未有任何遗漏。同时，积极创新工作思路，采取更多有效的措施，为分管工作能多出成果，多上台阶做出更多努力。

（一）国家基金。

2022 年我院获批国家基金资助项目 3 项，其中面上项目 1 项，青年基金 2 项。

2023 年国家基金申报工作已经有序开展，我院邀请副校长庞新厂教授、洛阳师范学院冯恒强教授做基金申报的经验介绍，之后通过线上线下结合的方式，邀请获批国家基金面上项目的左正伟、胡华杰、王慧雯三位老师分别作了交流报告。之后在各个科研团队里面做了摸底调查、题目初选、团队论证、重点培育等环节，本着“能报尽报、本子过硬、多方位审核”的原则，扎实落实每一项工作，计划今年申报数量达到 32 篇，超额完成学校给我院的申报任务。

（二）省市级项目。我院在省级项目申报中积极参加，唐苗苗老师获批河南省青年优青项目一项，超额完成目标任务。赵洋、李小红两位老师获批河南省科技厅科技攻关项目。获批两项教育部产学研项目。

刘世杰获洛阳市青年人才托举项目。

（三）入院经费。入院纵向经费 279.71 万。

（四）论文与专著。我院教师共发表学术论文 65 篇，其中中科院 SCII、II 区期刊收录论文，校定 A 刊（篇）39 篇（其中一区文章达到 9 篇），文章质量大幅提高。本科生发表 SCI 检索文章 12 篇。学院教师出版专著 5 本。

（五）知识产权与学术交流。学院共授权发明专利 6 项，完成成果转化 17 项，和 5 家规上企业有深度合作。

三、新教师培养

为新入职 9 名教师安排了科研指导教师和教学指导教师，制定培养方案，督促国家基金申报；为学院四个年级的各个

班级安排青年教师做班主任工作，对学生的学业有效指导。

四、工会工作

（一）组织了多项学院内职工的活动，庆祝“三八”女教职工跳绳活动、教职工趣味运动会活动、教职工秋季健身系列活动等。

（二）组织参加多项校工会组织的活动，在《书香三八》等征文活动多位老师获奖等，及时有序发放慰问品，为困难职工送温暖活动。

（三）新能源器件材料与器件系获得河南省教科文卫体系统“女职工建功立业团体”。

（四）获批 2022 年度洛阳市职工思想政治工作立项课题一项——《课程思政建设对青年教职工思想政治引领作用研究》，并完成鉴定。

（五）王兴艺老师在《创建双一流、聚力谋发展》活动中获得校级三等奖。

（六）王翬老师在河南省科普讲解大赛上获三等奖。

五、个人业务工作

在做好行政工作的同时，能认真做好教学和科研各项工作。坚持工作于教学一线，讲授本科生课程，承担《大学物理》和部分基础课的教学工作、六个本科生教学实习工作，超额完成额定工作量。

主持《大学物理》课程获得河南省线上一流课程。

获得河南省微课比赛一等奖。

主持《2022 年度洛阳市职工思想政治工作立项课题》一项，圆满结项。

获得河南省教科文卫体系统“优秀教师”

教师节接受洛阳日报、洛阳晚报采访，以“用一缸水装满无数桶水”为题登上洛阳晚报和洛阳网。

六、存在的突出问题与不足

工作需要进一步创新，进一步提高效率，进一步加大科研投入，争取多出成果，为学院的科研成果多作贡献。

各位领导、各位老师，我深知这一年来我是受到了方方面面的支持和帮助的，所有的成绩和安定的局面都离不开老师们共同的努力和辛苦的工作，在此我向大家致以深深的谢意，希望一如既往地能获得大家的支持。希望得到领导和老师的指正与批评，使我能改进工作，更好地为物理工程学院的发展出力。谢谢！

巩晓阳