

# 物理学院工会 2014 年度工作总结

2014 年，学院工会始终把围绕学院中心工作，服务学院大局作为工作的出发点。正确把握工会工作与教育改革、发展、稳定的关系，通过开展有特色、有实效的活动，充分调动广大教职员工的积极性、主动性和创造性，团结和动员广大教职员工为学院中心工作贡献力量。

## 一、加强组织建设，构建科学的工作制度

2014 年，学院明确成立四个二级机构：大学物理教学与实验中心、量子调控及应用研究中心、理论与计算物理研究中心和学院办公室。为理顺管理机制，工会在此基础上，对原有组织及人员进行了调整和改组，并通过了将工会工作纳入工作量考核范畴，大大提高了教职员工参与工会工作的积极性。学院工会委员涵盖了四个中心，每个中心至少一名工会委员，工会委员负责本中心的工会工作安排和组织，大大提高了工会的工作效率。学院安排专人负责工会日常工作，工作做到了档案完备、管理有序，各项指标任务均圆满完成。

## 二、发挥民主职能，创造和谐的发展氛围

学院工会积极履行参与职能，发挥教职工民主参与、民主管理、民主监督作用，进一步推进学院的民主建设和管理。学院积极推进并落实教代会主席列席院务会制度，坚持院务

公开，通过院务公开信息栏、学院网站、电子邮箱、全院教师大会、工会教代会、青年教师座谈会等渠道，保证每位教师的知情权、参与权。认真组织召开学院工会、教代会代表大会，广泛征求广大教师就学校发展规划、内部管理体制改  
革，教学科研、实验室建设、综合治理等方面意见和建议，作为学院决策时的参考依据，保证学院重大事项全部提交教代会讨论通过后实施，学院已经形成良好的的民主氛围和民主议事机制。

### **三、开展素质拓展、团队建设活动，营造健康的工作环境**

学院为了提高教职工凝聚力，本学年组织两次全体教职工参加的团队素质训练。该训练邀请专业的团队设计、组织和实施。让教师们有了一个互相认识、互相了解、互相合作的机会。在拓展中教师展现了自己，了解了别人，增加了沟通，增进了感情。提升了学院的凝聚力，激发了教师的积极性，让教师们更相信学院的前景很光明，工作更加主动。学院还积极了解教职工的情况，主动调查和发现教职工特长，动员和组织大家积极参与各项活动。学院组建了师生合唱团，定期组织教师开展乒乓球、羽毛球等比赛，还组织教师参加了学校的摄影作品比赛、春季运动会、羽毛球、乒乓球、大众登山、义务植树等活动，举办新入校教师联谊会、全院教师新年团拜会，组织教师节假日旅游，为各工会小组购买

乒乓球拍、支持各系工会小组开展活动等。

#### **四、维护职工权益，为教师和学院发展排忧解难**

学院工会关心职工生活，坚持以人为本，为职工解难事、做好事、办实事。积极组织互助保险，开展送温暖活动，使慰问、必访成为常态性制度工作。在人员的思想动态，身体情况，家庭困难，生活需求等重大问题上能及时协调解决。一年来工会教代会办公室通知各种会议、事件上千次。积极向有关部门反映青年教师、退休职工等群体的困难，在学院职能范围内及时帮助解决教职工困难，及时协调职工之间矛盾，并加强思想疏通工作。

学院关心教职工婚姻家庭问题；关心教职工的健康问题，协助教职工参加体检；协助教职工参加“互助保障计划”；收集信息为有车的教师办理理工大学停车车证；为住房困难教职工联系房源，解决住房的实际困难，为租房、购房、房贴、校内附加房贴、供暖不足、爱人工作、孩子上学、入托等事情上下沟通、协调解决；为新入校的教师进行职工住房补贴申请及公示，为无房职工整理资料申请暖气费补助；认真组织良乡购房工作，使教职员工能安心工作；为教职工生小孩、本人及家人生病住院，送去慰问和补助；为困难职工办理困难补助（职工本人大病及父母病故等的慰问），慰问劳模；参加学校老干部处组织的金婚活动，并为全婚夫妇准备了纪念品；组织筹办退休教师茶话会并协助解决了离退休

教师活动经费，并热心为在职及离退休人员服务，努力帮助他们解决各种困难，做到有求必应；倡导“一方有难，八方支援”的援助精神，参加组织全体教师为计划生育的贫困母亲捐款，彰显师德本色，为构建和谐学院做贡献。

### **五、党政工紧密配合，教师爱岗敬业成绩突出**

学院工会大力营造爱岗敬业的良好风气，鼓励教师在本职岗位上建功立业，并加大优秀人物和优秀事迹的宣传力度。

本年度，学院加大了“青年教师教学基本功”比赛力度，由学院工会与教学联合推进工作，制定了《关于 2014 年物理学院青年教师教学基本功比赛的通知》，成立了学院比赛领导小组和专家评审组，全院 40 岁以下青年教师全部参加，活动取得了较好实效。

我院大学物理实验中心主任史庆藩教授在师德和教育教学中发挥了良好的示范作用。史老师长期致力于物理专业教育教学工作，坚持站在学生培养第一线，长期指导学生开展课外科技创新活动。2008 年以来，史庆藩老师指导学生参加物理及物理实验竞赛，共获得国家与北京市级奖 37 项；指导学生在 SCI、核心期刊等杂志发表物理专业学术论文 27 篇；指导学生申报大学生创新试验计划项目，获 18 项立项；指导学生获专利证书 3 项。2014 史庆藩老师指导学生先后参加全国大学生物理学术竞赛和北京市大学生物理

实验竞赛，获得了一等奖 3 项、二等奖 2 项、三等奖 2 项。

2014 年，在学院党政工的紧密配合和努力工作下，学院形成了健康向上、团结和谐的良好氛围，学院各项事业取得较快发展。学院仔细讨论学习学校年中工作报告，开展专题学习会和研讨会，认真剖析学院自身特点，真正认识到学校全面综合改革的目的和意义。学院全体职工群策群力认真探索学院改革的方向和措施，努力争取成为学校综合改革的试点单位，相信物理学院的明天会更好。

物理学院工会

2014 年 12 月 12 日