

# 安徽工业大学简讯

第 23 期  
(总第 421 期)

中共安徽工业大学委员会办公室  
安徽工业大学校长办公室 编印

2012 年 5 月 23 日

- ▲ 李家新校长会见海外特聘教授刘雁飞博士
- ▲ 魏先文副校长率队参加雨山区 2012 年产学研对接会
- ▲ 安徽科技学院刘正副院长一行来校交流专业学位研究生教育工作
- ▲ 学校组织第一批优秀创新团队中期检查
- ▲ 校医院圆满完成教职工体检工作
- ▲ 短讯五则

※ ※

## 李家新校长会见海外特聘教授刘雁飞博士

5 月 21 日下午,李家新校长亲切会见了我校海外特聘教授刘雁飞博士,并就该学科发展、队伍建设等内容与刘教授进行了认真沟通和广泛交流。

刘雁飞汇报了其在第一和第二个聘期内为学校科研、人才培养、学科发展等方面所做的工作,认为安徽工业大学在电气信息工程、电力电子学科方面国内和国际上的学术影响不断增强。刘教授还就人才梯队培养、科研队伍建设及个人第三个聘期的主要工作设想等提出了看法和建议。

李家新充分肯定了刘雁飞教授六年来为我校相关学科发展、科学研究和人才培养所做出的努力和取得的成果,并结合我校实际情况,具体分析了存在的问题和努力的方向,希望刘雁飞教授能进一步发挥自己的科研和学术优势以及在学术界的知名影响力,为我校的学科建设、学术科研团队建设、人才培养与引进等方面多做贡献,并在人才培养模式、课堂教学改革等方面更多地发挥示范性作用。李校长表示,随着学校办学条件的改善,学校对学科建设,队伍建设、人才培养等投入会不断加大,特别是针对重点学科,

支持力度会越来越大，希望刘教授在校工作顺利，生活愉快，真正把安工大当做自己的家。

刘雁飞表示，一定不负重托，竭尽所能地为学校的发展多做贡献。 (外办)

## 魏先文副校长率队参加雨山区 2012 年产学研对接会

5月25日下午，由雨山区政府主办的雨山区2012年产学研对接会举行，马鞍山市副市长季翔出席了会议，我校魏先文副校长受邀出席会议。材料、机械、化工学院的相关教师及科研处的负责同志参加了对接会。

对接会上，魏先文作了热情洋溢的发言，他首先介绍了我校的基本情况和科研特色及优势，强调要通过产学研合作更好地培养创新科技人才，并进一步整合学校科研力量，加大产学研合作工作力度，以切实增强我校的协同创新能力，表示学校将更积极主动地融入到马鞍山市经济、社会的建设发展当中。

对接会上，我校共有5个项目和相关企业签订了合作协议。材料学院张世宏博士作为专家代表作了发言。

此次对接会是2011年以来我校第二次参加雨山区举办的产学研对接会，目前我校和雨山区已建立起紧密的产学研合作关系，并取得了良好的合作效果。

受邀参加本次对接会的还有中国科学院物质研究院、安徽省农科院、中国科技大学等单位的有关领导和教师。 (科研处)

## 安徽科技学院刘正副院长一行来校交流专业学位研究生教育工作

5月24日上午，安徽科技学院副院长刘正率科研处、学科建设办公室负责人以及植物科学学院和动物科学学院有关教师一行6人来我校交流专业学位研究生教育工作。

校党委书记兰玉杰和校长李家新会见了刘正一行，表示安徽工业大学将按照省委教育工委、省教育厅的要求，根据安徽科技学院事业发展需要，给予全力支持，努力把两校对口支援工作抓实抓好。刘正向我校长期以来对安徽科技学院的大力支持和帮助表示感谢！他说，安徽工业大学学科齐全，实力较强，办学经验丰富，研究生教育成效显著，学校在专业学位研究生教育上好的经验与做法，将对安徽科技学院开展好专业学位研究生教育工作具有重要的指导和借鉴作用。双方对下一步拟开展的对口支援工作双方交换了意见。

座谈会上，刘正介绍了安徽科技学院目前开展农业推广硕士专业学位研究生教育试点工作的大致情况和学校的培养定位、人才培养特色以及目前存在的问题以及此次来校调研的目的与需求。林钟高介绍了我校的专业学位研究生教育状况、特色和工作开展情

况，并就专业学位与学术型学位之间的区别，分类培养目标、课程体系的构建和教学方式与方法的改革，导师遴选与考核以及安徽科技学院农业推广三个领域的专业学位研究生教育如何与省农科委、社科院等开展联合培养等提出了建议。研究生学院、科研处负责人作了交流发言。双方围绕如何推进研究生联合培养工作的合作深度，丰富合作的内容与形式进行了充分的交流与研讨，就落实联合培养过程中的招生、课程、教学、管理、导师指导、学位申请等事宜进行了商讨。

座谈会后，刘正一行还随机听了我校工程硕士冶金工程领域《冶金资源综合利用》课，走访了研究生学院并与相关岗位人员进行了工作交流，与会计硕士和环境工程相关负责人就专业学位研究生教育结合具体专业进行了深入切磋和交流。（研究生学院）

## 学校组织第一批优秀创新团队中期检查

5月18日下午，学校组织专家委员会对校第一批立项建设的优秀创新团队进行了中期检查。副校长魏先文、葛芦生、第二批优秀创新团队负责人以及专家委员会成员参加了会议。

会上，各创新团队负责人进行了详细汇报，并回答了专家委员会的提问。专家委员会对照团队建设的《任务书》，依据《安徽工业大学优秀创新团队建设管理办法》，从团队研究方向、科研成果、人才队伍建设、学术影响及团队文化建设等方面进行了评审。

专家委员会认为各团队建设基本取得了很大的成效，团队内部管理较规范，成果转化能力较强，社会辐射面较广，自我发展空间较大，积累了团队建设管理的一些好的经验和特色做法。专家组也指出了团队在建设过程中存在的不足，从加强团队管理、增强学术交流、发挥团队核心作用、经费使用和管理等方面提出了具体的意见和建议。

科研处负责人充分肯定了团队建设取得的成绩，并针对团队建设中存在的问题，从强化团队负责人的职责，凝练、深化和拓展团队研究方向，充实团队成员、培养青年教师，加强团队文化建设等方面提出了建议。

魏先文在总结中要求各团队负责人高度重视团队的建设和管理，要在方法、路径、理念和研究方向等方面下功夫，在团队的人员调配、学术传承等方面下功夫，在研究方向和特色的凝炼上下功夫，在争取高层次科研项目、高水平研究成果上下功夫。同时要求科研管理部门要加强督促、检查、服务和指导工作，凝心聚力，充分发挥创新团队在学校科研发展中的引领作用。（科研处）

## 校医院圆满完成教职工体检工作

根据工作安排，自4月9日开始至5月15日，校医院对全校教职工进行了健康体

检。学校在岗职工总人数 1974 人，实际体检 1533 人；离退休职工总人数 698 人，实际体检 513 人，参检率分别为 77%和 73%。体检包括内科、血压、心电图、B 超、胸片、血液生化检查等项目。

体检期间，校医院每天都安排高年资医生参与体检，对体检结论进行分析、诊断，提出治疗意见和保健措施，并把每个人体检材料上传到校园网，便于参检人员及时上网查询本人的体检信息。针对体检发现的问题，医院登记在册，及时通知本人进行复检或转往上级医院进一步诊治，也便于对患者病情定期复查、跟踪随访和医学观察。体检结束后，体检的原始资料和报告发还本人保存，根据体检结论，校医院还对全校教职工的身体情况进行统计分析，提交分析报告。

多年来，学校高度重视教职工体检工作，校医院也对体检工作进行精心组织和安排，使体检工作有条不紊、紧张有序地进行。每年一次的健康体检，使教职工对自己的健康状况有了全面的了解，达到了对疾病“早发现、早诊断、早预防、早治疗”的目的。

（后勤管理处）

## 短讯：

△5 月 16 日，浙江工业大学博士生导师袁巨龙教授为我校师生做了题为《硬脆材料的超精密加工技术》的学术报告。副校长魏先文会见了袁巨龙教授。 （化工学院）

△5 月 19 日，《马鞍山日报》以“播种春天 播种理想 播种力量”为题，整版篇幅介绍我校王建军教授事迹。 （宣传部）

△5 月 26—27 日，校工会举办了教职工象棋比赛，8 支队伍报名参加了团体比赛。 （工会）

△5 月 19 日晚，我校纪念建团九十周年“五月的花海”大学生合唱赛隆重举行，本次合唱赛是我校纪念建团 90 周年的系列活动之一。 （团委）

△5 月 16 日，安徽工业大学外事办公室（安徽国际教育欧美交流中心）就合作开展“马鞍山市中小学校长及其骨干队伍深度培训”事项，同马鞍山市教育局主要领导等进行了深入沟通，双方希望携手合作，创新培训模式，为马鞍山市教育创新和教育管理在长三角城市争先进位再注活力。 （外办）

---

发：各基层党委、党总支、直属支部，党群各部门；各院（部），行政各部门、直属各单位。  
抄送：省委、省政府办公厅，省委教工委、省教育厅及办公室、社政处、高教处、政策法规处，  
马鞍山市委、市政府及市委办公室、市政府办公室、市教育局，中国冶金教育学会，各信息交流院校