

广东省研究生联合培养基地（中山）

工作简报

2017年2月-2017年9月

广东省研究生联合培养基地（中山）办公室编

2017年10月21日印

【本期目录】

【基地动态】

- 工作站副导师首次参加高校研究生招生复试.....1
- 培养基地 2017 年招生工作顺利完成2
- 华南师范大学研究生院安宁副院长一行赴达华智能调研.....3
- 培养基地首届联合培养研究生顺利毕业.....4
- 培养基地举行 2016 级联合培养研究生开学典礼6
- 广新海事重工召开 2016 级联合培养研究生见面会7

【培养管理】

- 培养基地举办 2015 级联合培养研究生毕业欢送会.....10
- 研究生公寓验收顺利通过12
- 研究生创新能力提升计划正式实行13

【调研走访】

- 培养基地赴通宇通讯股份有限公司调研.....14
- 培养基地赴联合光电股份有限公司调研.....16
- 培养基地赴长宝科技股份有限公司调研.....17

【党团活动】

- 朱东黎教授为研究生开讲“让梦想之光照亮现实”18
- 研究生党支部召开“看《人民的名义》，思法治精神”专题民主生活会.....19
- 研究生党支部参观虎门炮台和黄埔军校20

【基地动态】

工作站副导师首次参加高校研究生招生复试

根据招生工作安排，3月22日下午，来自联昌喷雾、力泰电子、天启智能等工作站的7名副导师赴广东工业大学，首次参加研究生招生复试，作为面试老师，招录联合培养研究生。

在广东工业大学自动化学院，中山联昌喷雾泵有限公司副总经理周春阳仔细查阅考生的简历资料，不断询问考生专业问题，了解他们的专业背景及研发经验，对符合企业需求的考生提出录取建议；在计算机学院，来自天启智能的工程师吕焱，以一个具体的项目实例向考生发问，考察考生的专业基础，同时也向考生说明中山基地的情况，欢迎各位考生来中山基地参加联合培养。

据悉，本次广东工业大学招生复试预计录取联合培养研究生21名，将在2018年9月进驻。

培养基地 2017 年招生工作顺利完成

经过紧张的初试和复试，培养基地 2017 年招生工作顺利完成。培养基地 2017 年申报招生计划 34 人，最终招录 26 名，招生完成率达 76%。招生高校主要为广东工业大学、华南师范大学、广州中医药大学、深圳大学，其中广东工业大学人数最多，达到 21 人，占比 80%。对接企业为明阳风电、奥美森智能装备、通宇通信、联合光电等 9 家企业。

培养基地 2017 年招生情况汇总表

序号	企业	招生专业	人数	高校	
1	广东明阳风电产业集团有限公司	机械类	1	广东工业大学	
		机械类	1		
		控制类	1		
		电气类	1		
		高分子材料	1		
2	奥美森智能装备股份有限公司	材料工程（热处理）	2		
		机械工程	2		
		软件工程	2		
3	中山联合光电科技股份有限公司	机械工程相关专业	2		
4	中山市联昌喷雾泵有限公司	控制工程	1		
		控制工程	1		
		机械工程	1		
5	中山市力泰电子工业有限公司	控制工程	1		
		控制工程	1		
6	中山市天启智能科技有限公司	计算机科学与技术	1		
		计算机科学与技术	1		
		计算机科学与技术	1		
7	中山市中智药业集团有限公司	中药学	1		广州中医药大学
8	中山长宝科技有限公司	计算机软件专业	2		华南师范大学
9	中山骏业佳安特电器有限公司	材料科学与工程	2		深圳大学
合计			26		

华南师范大学研究生院安宁副院长一行赴达华智能调研

为深入了解研究生工作站的科研及生活情况，推进研究生学位论文工作的有效开展，6月7日上午，华南师范大学研究生院副院长安宁、经济与管理学院系主任罗燕、相关导师及研究生一行7人来到达华智能科技股份有限公司，就研究生联合培养对接工作进行调研。电子科技大学中山学院科技与研究生处副处长林红及相关工作人员参与了调研。



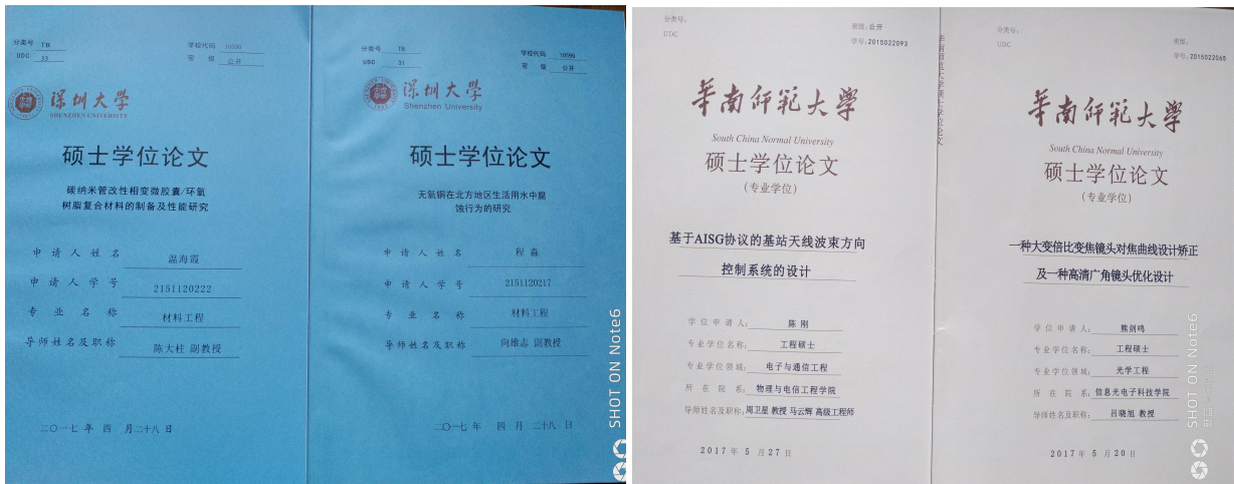
安宁一行与达华智能人力资源部总经理李振安，人力资源高级主管林银，相关副导师举行了座谈，大家就研究生课题确立、学位论文研究方向、培养管理等方面进行广泛的交流和讨论。安宁对企业为研究生提供的各项条件表示感谢，指出培养基地的研究生联合培养模式对专业学位研究生很有益处，将继续支持培养基地的发展。罗燕与企业副导师就研究生的学位论文选题进行讨论，确立了研究生的选题方向，并就研究生具体培养方案进行了沟通。达华智能人力资源部总经理李振安对安宁一行的到来表示欢迎，指出企业上市以来，产生了很多人力资源管理方

面的难题，希望借助联合培养的机会，一方面实现对研究生的培养，另外一方面能解决企业发展过程中的一些实际问题，实现双赢。林红介绍了培养基地近期的运行情况，表示培养基地将为研究生培养提供更优质的服务，为研究生的成长成才创造更好的条件。其他与会人员也就研究生联合培养发表了各自的看法。

会后，大家还参观了研究生的办公室、实验室、会议室等场所。

培养基地首届联合培养研究生顺利毕业

6月15日，从各高校研究生院获悉，培养基地6名2015级联合培养研究生学位论文全部答辩通过，顺利毕业。这是培养基地首届毕业的研究生，学制为两年，分别来自华南师范大学和深圳大学，在通宇通讯、联合光电、骏业佳安特电器等工作站进行联合培养。



据悉，6名研究生的学位论文研究均在企业导师的指导下进行，学位论文内容均与企业的联合培养密切关联，其中华南师范大学陈刚的学位论文《基于AISG协议的基站天线波束方向控制系统的设计》完全来源于通宇通信的“基站天线波束方向控制系统研究”项目。

6位同学就业质量良好，分别去往广州、深圳等地高新技术企业，其中来自华南师范大学的熊剑鸣表现良好，被工作站企业联合光电正式录用。

培养基地举行 2016 级联合培养研究生开学典礼

9月8日,培养基地2016级联合培养研究生开学典礼在电子科技大学中山学院树德楼219会议室隆重举行。中山市教体局副局长黎国喜、中山学院副院长刘常坤、硕士生导师代表、明阳风电等10家企业代表以及培养基地和电子科技大学2016级联合培养的50余名研究生出席典礼。典礼由中山学院科技与研究生处副处长林红主持。



刘常坤对研究生们表示热烈欢迎。他首先介绍了学校的师资队伍和科研平台等情况。他说:“中山学院对研究生的到来做好了充分的准备,学校的科研平台、实验设备特别是电子薄膜与集成器件国家重点实验室中山分室、中山市产业技术研究院等研究条件均对研究生们开放”。他指出,学校将借“省市共建”的东风,进一步加强校政行企合作,加强科研平台建设,优化研究生培养的内外部条件。

企业代表明阳智慧能源集团股份有限公司明阳大学干部管理室主任陈坚说,校政企联合培养研究生项目为企业解决高层人才紧缺问题提供了帮助。他表示,公司会为研究生提供良好的工作和科研条件,也希望研究生们俯下身子将理论应用到实践中,在实践中检验和发现知识。

导师代表王悦辉教授指出，研究生导师是学校的教师骨干，具有很强的科研能力，导师会严格按照培养要求，加强对研究生的指导。同时，她希望研究生处理好个人兴趣和研究课题的关系，切实提高自己的科研水平。

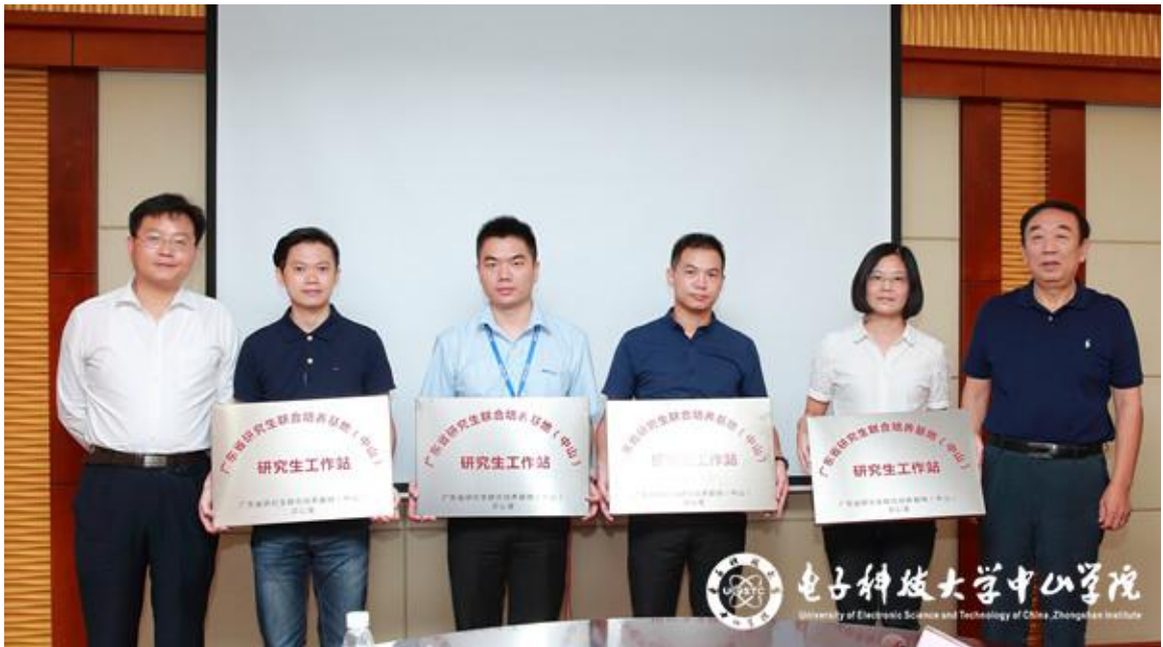


研究生代表广州中医药大学王艳发言说，感谢市政府、中山学院、各企业为研究生们提供的科研和学习平台。她代表研究生们表示将好好珍惜学习机会，认真做人、做事，提升自己的综合素质，一步一个脚印走完研究生生涯，实现自己的人生理想。

黎国喜在讲话中指出，中山市委、市政府正在大力实施创新驱动发展战略，加快培养引进紧缺适用人才，积极推进高水平大学建设，中山的高等教育迎来了重要的机遇期。他说，研究生基地有效整合了高校、政府和企业的资源，符合高校人才培养对接社会需求的改革方向，满足了企业转型升级的发展需要，推动了地方经济发展方式的转变，可以实现多赢。他对研究生工作提出了三点希望，一是希望相关企业要把握和导师、研究生的合作机遇，提供良好工作条件和科研环境；二是希望我校充分发挥枢纽作用，及时了解企业需求，提高服务能力；三是希望研

研究生要珍惜学习机会尽快融入企业，积极开展课题研究和攻关，实现自身的价值。

中山学院科技与研究生处研究生科科长谭国伟对研究生管理信息系统的开发背景、使用方法和注意事项等情况进行了介绍，即将上线的系统可以为研究生提供更加优化的服务。



开学典礼上，黎国喜、刘常坤对 4 家新增研究生工作站的公司（中山长宝科技有限公司、中山市联昌喷雾泵有限公司、中山市力泰电子工业有限公司、中山市天启智能科技有限公司）进行了授牌。

广新海工召开 2016 级联合培养研究生见面会

9 月 11 日上午，广新海事重工有限公司召开 2016 级联合培养研究生见面会。公司党委书记张朝春，党委委员、副总经理、企业导师祝波等出席参加了会议。



会上，16 级研究生分别进行了自我介绍，他们表示对接下来的学习和科研工作充满信心和期待。祝波以企业导师代表的身份，在会上向研究生们分享了自己的工作经验和设想，并希望研究生们学以致用，充分利用公司的资源平台，展开科学研究，寻求技术突破，完成课题攻关。

张朝春对 16 级研究生的到来表示热烈的欢迎，希望研究生们尽快适应环境，主动地与导师保持沟通和联系，积极钻研课题，认真完成导师安排的工作任务。

广新海工此次参与联合培养的共有四名研究生，分别来自华南理工大学、广东工业大学等高校。

【培养管理】

培养基地举办 2015 级联合培养研究生毕业欢送会

6月20日晚,培养基地在电子科技大学中山学院凤翔餐厅举行2015级联合培养研究生毕业欢送会,中山学院科技与研究生处副处长林红、培养基地相关工作人员及全体2015级联合培养研究生参加了欢送会,会议由中山学院科技与研究生处研究生科科长谭国伟主持。



欢送会上,毕业生纷纷发表毕业感言,来自华南师范大学的陈刚表示在培养基地的经历将成为他人生的宝贵财富,与在学校的其他同学相比,他获得了更多的实践和项目研究经验,对他的就业和发展都有不少帮助。来自深圳大学的程淼感谢培养基地一年来的精心栽培,表示在基地期间,学到很多东西,交到了很多朋友,以后会经常回来看看;来自华南师范大学的谌汉春表示在培养基地的时光过得充实快乐,以后会很怀念这段岁月,也会向师弟师妹们推荐培养基地。

林红代表培养基地对顺利毕业的6名研究生表示祝贺,指出培养基

地成立两年来，在中山市教育与体育局的领导下，竭尽全力做好相关工作，为研究生的成长成才提供各项条件；林红还对毕业生提出了殷切期望，希望他们走上工作岗位后仍不忘初心，继续努力，取得更大成绩。

研究生公寓顺利通过验收

在电子科技大学中山学院后勤保障部工作人员的辛勤工作下，培养基地研究生公寓及工作室装修完毕，家具及常用电器已配备完善，8月18日下午，研究生公寓顺利通过相关部门验收。



据悉，为改善研究生住宿条件，中山学院此次将学生公寓6栋进行改造，将整栋楼作为专门的研究生公寓，仅供培养基地及电子科技大学联合培养研究生使用。研究生为两人间，每间房除配有基本家具及床上用品外，还配有空调、热水器、洗衣机等电器。

研究生创新能力提升计划正式实行

9月8日，培养基地创新训练项目面向全体联合培养研究生开放申报，标志着“研究生创新能力提升计划”正式实行。研究生创新能力提升计划旨在为培养研究生创新思维、创新精神和创新能力，提高研究生培养质量，主要面向培养基地和电子科技大学联合培养研究生，通过专业实践训练、创新训练项目、创新思维训练等形式促进研究生创新能力提升。

创新训练项目分为应用技术项目和创新基金项目，此次开放申报的为应用技术项目，由中山市产业技术研究院所属的广东菜丁网络技术有限公司、中山市世豹新能源公司、布恩网络科技有限公司等企业发布的“菜丁大数据平台建设”、“基于化成大数据锂离子电池智能分选系统硬件电路的研究与实现”、“基于化成大数据锂离子电池智能分选软件系统的开发与实现”、“成品电池包装膜全自动热缩成型机研制研发”、“基于微信的无人值守超市”等项目，由研究生组团进行申报，申报将在10月15日前截止。

同时进行的还有创新思维训练，通过创新课堂、学术沙龙等形式开展，促进促进研究生的创新思维、工匠精神、职业素质的提升，提高研究生的综合能力。

【调研走访】

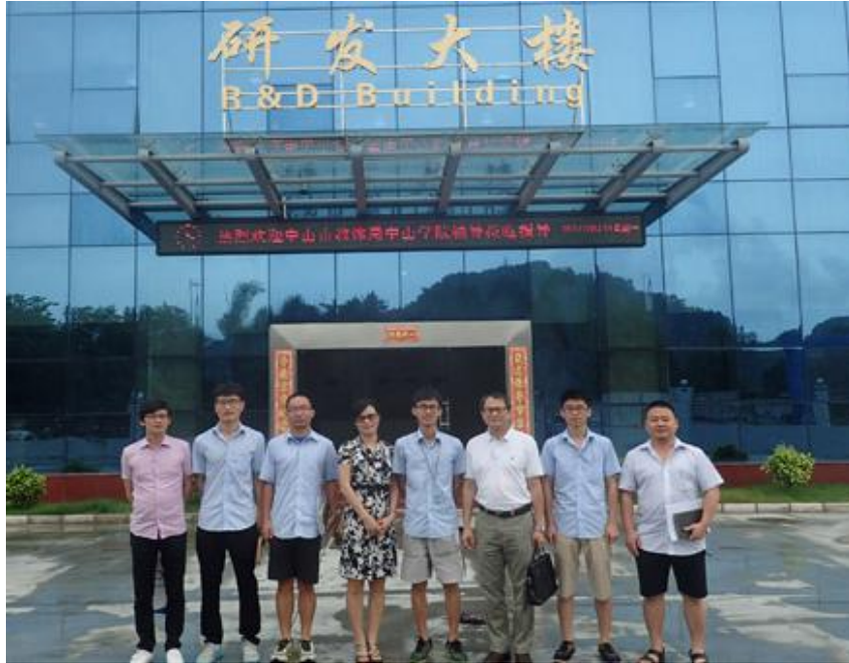
培养基地赴通宇通讯股份有限公司调研

为深入了解联合培养研究生在工作站的科研及生活情况，进一步推进研究生联合培养工作，6月14日上午，市教体局副局长黎国喜、中山学院科技与研究生处副处长林红、市教体局高成职教科副科长汤伟勋及培养基地相关工作人员来到广东通宇通讯股份有限公司，对研究生联合培养情况进行调研。



黎国喜一行与通宇通信人事部副总经理陈红胜、相关技术部门负责人、研究生等举行了座谈，大家就管理制度修订、研究生培养、人才引进等方面进行广泛的交流和讨论。通宇通信人事部副总经理陈红胜指出当前企业留人难的一些问题，希望政府能为研究生毕业后留在企业工作提供政策支持；研发工程师何仲鑫博士提出研究生在校期间应参与企业相关项目开发，为后续的联合培养打下良好的基础；来自广州大学的研究生王鹏博提出企业研发任务稍重，撰写学位论文的时间不够宽裕；其他与会人员也就研究生联合培养提出了意见和建议。黎国喜作了总结发言，他对企业为研究生提供的优良条件表示感谢，对研究生成长成才提

出殷切期望，寄语研究生要刻苦专研、努力学习，争当政治好、学习好、生活好的新“三好”学生。



座谈会后，大家参观了研究生的办公室、实验室、宿舍等场所，深入了解研究生在企业期间的科研及生活环境。

培养基地赴联合光电股份有限公司调研

6月16日下午，电子科技大学中山学院科技与研究生处副处长林红、市教体局高成职教科副科长汤伟勋及培养基地相关工作人员来到联合光电股份有限公司，对研究生联合培养情况进行调研。



林红一行与联合光电副总经理邱盛平，人事部经理代伟艳，相关副导师举行了座谈，大家就管理制度修订、研究生培养、人才引进等方面进行广泛的交流和讨论。联合光电副总经理邱盛平对培养基地人员的到来表示欢迎，介绍了一年来研究生在企业的培养情况，对研究生表现表示满意；人事部经理代伟艳表示研究生专业对口，表现出色，已录用了一名2015级的研究生；副导师代表王晓和汪俊威课长分享了一年来指导研究生的历程，指出研究生培养过程中一些注意事项；林红对企业为研究生提供的优良条件表示感谢，指出企业录用联合培养研究生，为中山市留住了人才，希望以后有更多的研究生留在中山工作。其他与会人员也就研究生联合培养提出了各自的意见和建议。

培养基地赴长宝科技股份有限公司调研

为深入了解研究生联合培养情况，6月17日下午，电子科技大学中山学院科技与研究生处副处长林红、市教体局高成职教科副科长汤伟勋及培养基地相关工作人员来到长宝科技股份有限公司，对研究生联合培养情况进行调研。



林红一行与长宝科技市场总监付佰顺，研发部经理刘申，相关副导师，联合培养研究生举行了座谈，大家就管理制度修订、研究生培养、人才引进等方面进行广泛的交流和讨论。长宝科技市场总监付佰顺表示联合培养研究生在企业表现良好，能遵守企业的各项规章制度，按照企业要求开展研究工作，为企业的发展贡献了应有的力量；林红指出培养基地通过广泛调研走访，希望建成一套稳定高效的资源整合、协同创新、互利共赢的合作与运行机制，推动联合培养研究生工作的可持续发展。其他与会人员也就研究生联合培养提出了意见和建议。

【党团活动】

朱东黎教授为研究生开讲“让梦想之光照亮现实”

4月21日上午,电子科技大学中山学院艺术中心主任朱东黎教授在中山学院树德楼219为联合培养研究生举办了“让梦想之光照亮现实”的艺术讲座。



朱东黎教授以全国舞蹈大赛获奖作品--《鸡毛信》的鉴赏作为开始,结合历史事实,引导同学们思考舞蹈动作背后的艺术含义,启发同学们展开想象力。随后朱老师详细介绍了自己的从教经历、举例分析了她的作品、分享了她创作经历。朱老师专注少儿舞蹈,坚持在儿童幼小的心灵中,播种中国文化的种子,用孩子的眼睛看世界,创作了充满童真童趣童心的《流动娃》、《爸妈我想你》、《小小冠军梦》等作品,多次获邀在央视、湖南卫视等舞台演出,在全国产生了深远影响。朱老师生动的讲述、鲜活的作品,给同学们带来了艺术的享受,也打动了他们的心灵,不少同学在讲座过程中感动落泪,纷纷表示受益良多。

研究生党支部召开“看《人民的名义》，谈法治精神” 主题民主生活会

为倡导依法治国的理念，响应党中央自十八大以来大力反腐倡廉的号召，结合当前热播的反腐电视剧《人民的名义》，4月27日下午，联合培养研究生党支部在电子科技大学中山学院图书馆上书房召开“看《人民的名义》，谈法治精神”的主题民主生活会，研究生党支部指导老师、全体联合培养研究生党员参加了会议。



研究生党支部支部书记曹华媛对本次活动进行了简要介绍，倡导大家积极分享剧中令人印象深刻的语录与片段。同学们对剧中人物进行了批判性的分析，谈到每个人物在生活的原型是什么，大家认为作为党员应该主动“对号入座”，看看自己是不是也“身在剧中”。随后就反腐问题，大家认为应该大力倡导法治精神。作为学生党员更应该深入了解法治理念，深刻学习法治精神。

曹华媛对本次民主生活会进行了总结，指出作为当代研究生党员，要时刻谨记不忘初心，刻苦奋斗，永攀高峰。

研究生党员参观虎门炮台及黄埔军校

为强化“两学一做”学习教育，培养研究生爱党爱国意识，6月7日，培养基地组织研究生党员赴东莞虎门炮台及广州黄埔军校参观学习。



在虎门炮台，研究生党员仔细查阅民族英雄抵抗外敌的图文资料，实地登上了炮台旧址，并在地道里体验了英雄们的艰辛与智慧。

下午，研究生党员来到广州黄埔军校。一进校门，“革命尚未成功，同志仍须努力”标语映入眼帘。党员们依次从各个展馆参观了黄埔军校的建校历史，学校校训等史料，感受学校学员的学习、生活和训练。

通过参观学习，增强了研究生党员爱国意识，激发了爱国主义情怀。大家表示，要不断加强支部建设，更好发挥共产党员的先锋模范作用，在新的历史时期，缅怀革命先烈，继承革命遗志，坚定共产主义的理想信念，为实现‘两个一百年’奋斗目标贡献自己的力量。