

优秀党员、优秀基层党组织风采

做合格的服务者

——记合肥微尺度物质科学国家
实验室教工党支部

在学校理化中心的三层小楼里，记者见到了合肥微尺度物质科学国家实验室党总支老书记——李凡庆老师。他衣着朴素，穿着一双工作拖鞋，正在电脑前工作，一付典型的平易近人的科大老师模样。

合肥微尺度物质科学国家实验室是科技部2003年11月批准筹建的首批5个国家实验室之一，在科研领域屡创佳绩，创新成果获国家自然科学奖二等奖4项，连续8年入选两院院士评选的十大科技进展、6次入选中国基础研究十大新闻。李凡庆老师正是这些成绩的见证者之一。

谈到这个优秀集体获得的种种成绩，李老师说，这是我们全体教工努力的结果，不仅仅是党支部的成绩。科研上的成果和单位的整体氛围有关。我们支部作为学院一级的党组织，应该做好服务工作，配合好行政领导，支持他们的工作，为教授们的科研工作创造一个融洽的氛围。

“能创造出成绩，还因为我们是一个团结的集体，任何事情都会好好沟通。”他反复强调，“我们党支部的宗旨，就是为教授们老师们做好服务工作，为他们的科研工作创造良好的氛围，为他们做一点实事。我觉得，管理应该落在服务上，只有为老师们做好了服务，他们才能安心做科研。”

当谈到党员在集体里的先锋模范作用时，他说，“党员自己首先应该做表率，不谋私利，不争利益，有什么评奖应该首先考虑第一线的教师。所谓求真务实干工作，律己奉献做表率。如果我们真正做好了工作，各种肯定自然会来。”

李凡庆老师干了十来年的支部书记，说到党务工作他认为责任心最重要，遇事不推诿。“我们这个班子的党员都是这样的，遇到事情，大家认真真一起解决。决不说这个事不归我管，就推给别人”。

在卸下支部书记这个重担之际，李老师谦虚地说，自己做得还不够。现在年轻人大都工作努力，业务突出。比如下一任书记王兵老师是国家杰青获得者，年富力强，相信他会做得更好。不过，他强调说，“今后工作，需要我帮助的，我还会继续做下去。共产党员的先锋模范作用，不应该是高调的空话，而是踏实做好本职工作。”

对于关心和帮助师生，李老师确实不是在说空话。微尺度实验室前几年通过“人事代理机制”引进了几个年轻成员，起初没有住房的政策照顾。党支部包括行政领导都向学校反映这件事，希望可以解决住房问题。他还提到自己的一件事，“早几年有一个老师没房住，我有一间集体宿舍，自己不太住，我就让给他了，房租我更不可能向他要。他已经住了五六年，马上就要结婚了，呵呵。小伙子工作很卖力，已经成为实验室公共支撑的年轻骨干”，他说，“虽然实验室有些成员学历不是特别高，但是我们都在工作上、生活上给予帮助，尽量解决他们的后顾之忧，现在他们大多都成了业务骨干。”服务是我们工作的宗旨，做好服务，营造一个和谐向上的氛围，就能充分发挥大家的工作积极性，李老师总结道。

民主的传统，民主的作风，是李老师谈话的另一个中心内容。他认为，党组织应该坚持宣传主流价值观，该坚持的要坚持，该倡导的要倡导。但工作手段应该多样化，坚持平等的说理和交流，对于不同意见也应该让他们充分表达，通过沟通来解决问题。我们

贺济川医生1972年从事医疗工作，1975年进入中国科大医院，从事放射科工作40余年。曾获1991年科大后勤系统“五一”劳动积极分子、1994年十佳职工、2003年优秀共产党员称号、2007年王宽诚育才奖。2011年获中国科学院优秀共产党员称号。近日，我们采访了工作中的贺济川医生。

“我是党和人民培养出来的一名医务工作者，从事医疗卫生工作已近40年，能在科大这样一个高等学府、世界一流大学的医院里，为全校师生、家属以及校外患者服务，我感到无比骄傲和自豪”，贺医生首先说。

“现在都说当医生很难”，但贺医生却有自己的体悟和思考，“我认为，我们当医生的要和患者多沟通，尽量多做一些工作，以病人为中心，把宗旨放在全心全意为病人服

编者按 为深入宣传和学习先进典型，形成学习先进、勇于争先、弘扬正气、鼓励创新的良好氛围，中科院党组、安徽省教育工委、校党委于今年七月表彰了一批优秀共产党员师生和先进基层党组织。在中国共产党第十八次代表大会召开前夕，本报刊发一组学生记者对部分受表彰的优秀共产党员和先进基层党组织的采访，以激励全校广大师生员工为建设世界一流研究型大学而努力工作。

们科大有优良的民主传统，尊重学术，学术优先，不唱高调，这种做实事的科大精神应好好坚持下去。（学生记者 王耕野）

红专并进 协同创新

——记少年班学院党总支

少年班学院作为中国科学技术大学最负盛名的学院之一，不仅培养了一大批像庄小威一样的高端科研人才和企业家，还培养了一批有理想、有抱负、思想觉悟高而且热衷于为人民服务的优秀党员。

精英教育 硕果累累

少年班学院党总支由1个教工党支部和6个学生党支部所组成。目前共有正式党员61人，预备党员23人，其中教工党员12人，学生党员72人。以1043人的全院学生总人数来看，学生入党比例为6.9%。学生党支部按年级划分，极大促进了年轻党员之间的交流。这些团结向上的先进学生团体，始终保持着优良的传统和旺盛的发展势头，以做实事、带好头为宗旨，紧紧围绕学院的各项中心工作，密切结合本支部实际开展工作。

在学业方面，少年班学院的同学们用学业成绩和毕业去向数据来证明自己。单就2011级同学而言，GPA3.7以上68人，占25.76%，GPA3.0以上183人，占69.32%。再看2012届毕业生的去向数据，有近42%的同学出国，其中12人分别申请成功去哈佛、普林斯顿、斯坦福和哥伦比亚等世界一流名校继续进行深入，而08001班更是有3位同学被哈佛大学所录取，如此骄人的成绩无疑是班主任老师和同学们共同努力的结果。

心系教育 关爱学生

少年班学院党总支的专职班主任管理团队不仅是经验丰富的教师，还是同学们的好伙伴，好帮手。每当同学们选课有问题或学业上存在困难时，班主任老师总是积极主动与教学秘书和任课老师联系沟通；每当同学们生病时，班主任老师总是在家长未赶到前负责陪护照料；甚至当同学们被社会上假冒培训机构骗取钱财时，班主任老师还亲自陪同学生去出面追讨被骗的所谓学费。

为了更好地服务于学生，班主任老师们还以不断的学习来充实自我。学院不定期的院会正是全院教师在一起交流经验、反馈教学管理中问题的好时机。为了提高教学质量，更合理安排课程，在每学期期中，学院都会组织同学们讨论教与学中的问题，积极听取广大同学的意见与建议。

以身作则 及时规范

少年班学院的教工党员们以身作则，给全体学生树立了学习的榜样。在少年班学院党总支带领下，全院教工辛勤工作，默默奉献，不计个人得失，只求团队进步。

在老师的带动下，少年班学院学生也以更高的标准来要求自己。虽然年龄偏小，但他们的表现不逊于任何其他院系。比如09003班的团支部部长吴畏同学为人正直，成绩优异，积极组织班上同学参加团课等培训活动。在他的影响下，全班真正做到了红专并进，他所在的班级是华罗庚英才班和严济慈英才班的综合班集体，全班50名同学，目前共有正式党员5人，预备党员6人，党员比例高达22%。此外，学院还涌现了杨袁等一批社会责任意识强的同学，他们四年如

病人永远是第一位的

——访校医院医技科主任贺济川

务上，心里面想着病人，懂得换位思考，心态就会不一样。医生理解病人，病人也会理解医生，这都是相互的。与病人多沟通，医生也会得到病人的尊重。”

贺医生谈到这样一个例子，“有一个工人在操作机床时出了事故，手指被机床轧断了。记得当时是半夜一点，寒冷的冬天，打电话到我家，我马上赶到医院进行拍片，手外科医生立即进行了手术，为断指再植赢得了时间，手术很成功。后来病人和家属都很感谢我们。”贺医生表示，这都是应该做的。“一切以病人为中心，共产党员更应该始终把党和人民的利益放在第一位。”

一日在合肥特教中心做志愿者，将党员的先进性扎扎实实落实到日常生活的点滴之中。

多彩活动 特色生活

除了“德育为主，立德树人”的教育理念，丰富多彩的各种课余院系活动也是少年班学院党总支为人称道的原因之一。比如学院每学期的“国旗进支部活动”，每年的“十八岁成人仪式”活动、少年班学院五月风活动，以及独具特色的少年班学院院长刊“恰同学少年”和“格物致知”社团，都极大地丰富了同学们的课余生活。

少年班学院党总支举行活动的一大特色是党团合作，润物无声。为了加强对同学们的党性教育，结合少年班学院实际情况，每年的“十八岁成人仪式”活动都组织当年年满18岁的学生集体到革命教育基地参观学习，增长见识，自活动举办以来，已有成百上千名同学受益。（学生记者 武智）

逆境需坚持

——访计算机科学技术学院陈小平教授

陈小平是计算机科学与技术学院的一名资深教授，主要从事人工智能与机器人的交叉研究和教学。他创建并领导中国科大机器人“蓝鹰”队和“可佳”队，取得了自主机器人关键技术和系列化成果，并在本领域国际主要研究型竞赛中得到系统性检验和发展，先后获6项世界冠军、10项世界亚军，2007年获RoboCup机器人世界杯总成绩第一。他所研制的“可佳”机器人在国际服务机器人标准测试中排名第二，使我国首次进入世界前5名。

在和陈老师交谈过程中，给我们印象最深的就是那份在逆境中如铁般的坚持。

陈老师现在的工作主要是做前沿机器人研究。然而，他并非一开始就是从事这方面的工作。1998年之前，陈老师一直是带学生进行理论计算机科学与人工智能方面的研究，而且已经在国际上颇具影响力。但长期从事这项工作却让陈老师产生一些危机感：在人工智能领域，仅仅通过纯理论研究难以体验隐藏在工程实践中的深层需求和创造机遇，有碍于真正的源头创新，更不利于科研为国家战略需求服务目标的实现。作为一名科研工作者，他最先考虑到的是如何为社会服务，要想为社会服务，单纯靠理论是远远不够的，只有真正做出来才是硬道理。自此，陈老师决定从理论进军实践。

经过一年多的深思熟虑，1999年，陈老师组织学生启动了以RoboCup机器人足球为实验平台的智能机器人研究，开始了将人工智能理论与机器人工程技术相结合的探索。在开始阶段，他们遇到了许多困难，其中最主要的就是实践上的缺乏，因为之前一直是做理论研究的，所以在机器人实践方面没什么基础。但陈老师和他的团队并没有退缩，而是从头开始，一点点地在实践上攻关。

1999年10月，他们的努力得到了回报。在首届中国RoboCup比赛上，在200多名高校代表中，科大团队囊括前三名。这一结果令人振奋不已，同时也坚定了他们的决心：一定要将足球机器人做到底！

2000年，作为全国唯一通过“机器人世界杯”预选的高校队伍，科大的小伙子们在陈老师的带领下，在澳大利亚的决赛中取得第9的好成绩。然而，从2001年到2004年间，科大团队连续4年止步八强。

放射科在医院是辅助科室，“这要求我们必须和临床医生配合工作，根据临床医生的要求完成工作。如果发现病变，要立即和临床医生沟通，一起诊断病情”，“这是放射工作对我们提出的特殊要求”。

40年的放射科室工作，不可避免地对贺医生的身体造成了伤害，“我的白血球一直比较低，但在抗非典时期，我们放射科是检测非典的重要一环，我告诫科室医生，一定要仔细严谨，不能考虑自己，第一位的永远是病人。”

把病人放在第一位，是贺医生对自己的职业道德要求。他提到，“有一个下雪天的早上，一个老师不小心滑倒骨折，必须立即拍片治疗。我知道后赶紧骑车到了医院。事后这位老师非常感动，说你不容易，这么大了年纪了，骑着自行车，要是你再摔到了怎么办。但我接

因为一直没有取得大的突破，队伍开始失去信心了，陈老师压力很大。但他并没有放弃，总结了失败的原因：积累少，没经验，新想法有但工程跟不上，不够踏实。在做出一些人员调整后，团队的整体风格更加踏实，更见成效，先后获得6项世界冠军，10项世界亚军，以及一次总成绩第一。

在陈老师平和的讲述中，我们听出了其中的艰难，但陈老师的乐观和坚持令人动容。陈老师说，人生最大的幸福是为社会做成一件事，现在学校的条件好，学生一定要有梦想，要有干劲，要做实事，做事要精益求精。（学生记者 李庆 孙全影）

学工是个良心活

——访少年班辅导员兰荣老师

兰荣是少年班学院2009级、2011级班主任。2009年7月开始在科大少年班学院工作，她做班主任的2009级和2011级少年班分别获得了优秀班集体、甲级团支部和先进班集体标兵的荣誉称号。

做学问，先学做人

做学问，先学做人。这是兰荣老师给我印象最深刻的一句话。在外界眼中，少年班学院的学生智商都比较高，但兰老师强调，一名优秀的学生除了聪明，还要有坚强的毅力和不服输的劲头。尤其是少年班的学生，由于年龄小，大都是独生子女，独立性和适应环境的能力比较差，而课业负担却很重，所以刚入学时他们的心理压力很大。这就需要培养良好的抗压能力。作为班主任，一定要多和学生谈心，及时发现他们的问题。她鼓励并和学生一起参加社团活动，帮助他们发展人际交往能力。“为了和学生打成一片，我还得学些‘本事’呢，比如他们上台表演节目，我也得有拿得出手的歌曲；他们做游戏，我要熟悉规则，一起玩；他们出去烧烤野炊，我就变身‘厨师’。”说到这里，兰老师爽朗地笑了。

我们是专职班主任

与大学里其他班主任相比，少年班班主任虽不需要代课，但却肩负着更繁重的工作，需要老师们尽心尽力。

说到工作，兰老师一一列举：“平时要检查学生宿舍的卫生工作，有句话说得好：一屋不扫何以扫天下；每次考试结束，我们都要从任课老师那里拿到学生的成绩进行分析，跟踪每一个学生的学习进程；我们和学生家长的联系比其他班主任更密切；学生面临学校选课，经常会来向我们寻求意见，甚至学生要进实验室、选专业，我们也要为他们仔细周密地分析专业和导师的情况，帮助他们做出这一人生重大决定。”

兰荣老师说，尊重学生很重要。少年班的学生虽然年龄小，却有强烈的个体意识。他们自尊心强，希望被当作独立个体看待。如果忽略了这一点，就容易给学生工作带来困难。比如关于学生的一些想法，一定要先和学生本人谈过，才能联系家长，否则会引起学生抵触情绪。

桃李不言，下自成蹊

学生在一天天成长，从入学时16岁的少年（最小的同学才12岁），到毕业时一个个帅气的小伙和亭亭玉立的大姑娘；从入学时和老师们有点疏离的关系，到毕业时主动找老师倾诉心事……回起这几年，笑容在兰老师脸上绽放。在信箱里发现学生写给她的精美的信；感恩活动时，学生们为她贴上爱心标志；收到学生从海外寄来的信或者家长的明信片，每一件事，都让兰老师幸福、感动。她用不同的文件袋，精心地保管着这些信件和明信片，那是一份份沉甸甸的师生情。（学生记者 李婕）

到电话没想那么多，就赶到医院，这是医生这个职业的基本要求”。

面对现在社会上医患关系紧张的环境，贺医生认为，“作为医务人员，首先应该考虑病人，尽量满足病人要求。其次要提高医生的素质，发扬团队精神，医生之间，医护之间都多相互沟通，共同来解决问题。”

贺医生是科大医院里为数不多的老同志，谈起医院今后的发展，他说，“第一个要全心全意为病人服务，永远以病人为中心，第二年轻人要多出去学习，提高技术和业务能力。医德和医技缺一不可”。

退休之际，对校医院的不舍之情，贺医生溢于言表，“我快退休了，在科大的几十年里，从老师们、教授们那里，学到了很多東西。我对科大有很深的感情。”（学生记者 王耕野）