

1

“药”对你说 “药”师风采 “药”闻天下

2016

创刊号

五月风

志強



復旦大學 药学院 主办
School of Pharmacy, Fudan University



封面设计理念：清新淡雅，具有辨识度的五月风文化符号。

封面介绍：纯净、不骄不躁的蓝色是封面的主色调，与刊物的风格相对应。我们采用袁志钟先生的题字作为标题，封面的框架为独特的“5”字与五月风的“五”相对应。导读文字位于封面上方，一目了然，轻松舒适。作为创刊号我们使用药学院主楼为背景，半透明的“5”字与背景相互渗透，正如五月风杂志与药学院的关系，源于药学院，丰富药学院。

封面设计：何建明

创刊词

《五月风》的首发给校园带来了一股清新的气息，为师生的交流提供了一种定期的模式，为学院的发展留下了一个永久的记录。

从突发遐想提议创办以学生为主导的院刊到苦思刊名，从邀请旅美著名书法家袁志钟先生题写刊头到招募组织记者团，我算是参与其中了。今天看到《五月风》创刊号的网络版和印刷版，在刷屏大饱眼福之同时闻到油墨的飘香，欣喜之情难以言表。

《五月风》诞生于药学院庆生80周年之时，也是进入新一轮发展的当下。我们必须深知自己所肩负的责任：承前启后，摒弃惰性，与时俱进，既往开来。我们应当秉持开放的心态、超前的理念、可行的计划、有效的措施和强大的执行力，全力以赴追求卓越，再创辉煌，使学院虽经八十年风雨而不衰，在“大众创业、万众创新”的涛口浪尖迎风弄潮，“手把红旗旗不湿”，成为我国药学事业发展的中流砥柱。我们务必把握上海建设具有全球影响力科创中心的契机，打破围墙，走出校园，充分利用“张江药谷”的发展势头，与各利益攸关方携手践行“联动共赢”的众创机制，培育和营造创新文化，建设创业新生态。

每年的五月都发生许多可期和未料的事情，让人们充满期待而又依依不舍。《五月风》的诞生将把我们美好的记忆定格在2016，留存于青春时光。

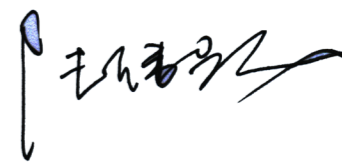
卷首语











“五月风”是复旦大学药学院（原上海医科大学药学院）学生品牌活动的第二代冠名词，其衍生于药学院学生在枫林校区的“五月枫”活动。无论是“五月风”还是“五月枫”，它都代表了一种春季盎然的气息，蕴含着药学院发展的勃勃生机，展示了药学院莘莘学子的成长轨迹。如今，“五月风”再次成为药学院院刊《五月风》的名字，可谓寓意深远。

《五月风》作为院刊，它将担负起药学院回顾过去、记录当下、展望未来的历史重任，向内传递“继承与发扬”的正能量，向外展示“创新与发展”的学院形象，使已拥有80年历史的复旦大学药学院勃发生机、续展雄风的英姿映入世人眼帘，形成时不我待、催人奋进的导向，为药学院在历史大潮中向着宏伟目标前行助力。

《五月风》作为文献，它将记载新一代药学院人的再度辉煌和心路历程，记载莘莘学子的好学多才和人文情怀，记载学长校友的成长成才和母校情怀，它将成为药学院为我国生物医药发展做出积极贡献历史的一个重要组成部分。

《五月风》现下还显稚嫩，需要我们呵护和支持，相信通过大家的共同努力，它将会像和煦的春风一样，催开药学院师生的美好理想和为之奋斗的激情，传递复旦大学药学院蹄疾步稳的发展态势和争先创优的豪情。



	创刊词 撰文 / 王明伟	
	卷首语 撰文 / 陆伟跃	1
	“药”对你说	
	药院师生寄语	2
	药苑故事	
	复旦大学药学院历史沿革	
	撰文 / 齐翔宇	3
	熊仿杰：我与上医的情缘	
	撰文 / 上官琰	5
	奚念朱：药院成立的见证者，成长的摆渡人	
	撰文 / 孙囡囡	9
	周芳明：紧跟时代变迁，发展魅力药学	
	撰文 / 王敏	11
	陆伟跃：药院之儒，师者之风	
	撰文 / 孙洪鹏	12
	孙逊：逊志时敏，厥修乃来	
	撰文 / 周颖	16
	王明伟：岁月如歌，沐风前行	
	撰文 / 罗姗姗	18
	“药”闻天下	20
	“药”师风采	
	蒋晨教授：科研上的良师，生活中的益友	28
	陈道峰教授：为中医药再铸辉煌而拼搏	30
	叶德泳教授：明道笃志 切问求实	32
	学生园地	
	徐琛：志愿者是一种情怀	
	撰文 / 周颖	34
	李君：带着坚定的心，走好青春的路	
	撰文 / 王敏	37
	柯梦晶：实践之路，真知之路	
	撰文 / 孙洪鹏	39
	摄影大赛获奖作品选登	42
	溯源筑梦，再谱呦鸣——校园历史文化故事征集大赛优胜奖	
	撰文 / 王作能	44
	民声筒	
	征稿启事	46
	意见征集启事	46
	记者团招募启事	47

主 管：复旦大学药学院
主 办：复旦大学药学院
学生工作办公室
刊名题词：袁志钟
总 编：王明伟 陆伟跃
主 编：王宁宁 仲 艳
郁颖佳
责任主编：徐 琛
文字编辑：刘珍珍 齐翔宇
宋霄霞 汪 晨
徐丹婷
美术编辑：陈天骊 何建明
田珍玉 吴雪梅
五月风记者团：
罗姗姗 上官琰
孙囡囡 王 敏
武 悦 张世雨
周 颖

珍惜过去 立足今 展望未来

— 祝贺药学院“创刊”创刊

王瑞琪
2016年5月12日

值院庆80周年之际,我衷心祝愿复旦大学药学院办出特色,多出杰出人材,闻名世界,成为世界最好的药学院之一。

吴之平
2016.05.12

正清明 道遠
桃李遍天下

魏诗杰
2016.5.27

30 Tablet

无羁绊,前程远!

叶舒
2016.4.18

30 Tablet

传承历史 育人为本
科技创新 服务社会
争创世界一流

王瑞琪
2016-06-12

30 Tablet

复旦大学药学院 历史沿革

2008年整体搬迁至张江高科技园区



2000年与复旦大学合并更名为复旦大学药学院



1986年更名为上海医科大学药学院



1955年浙江医学院药学院部分并入上海第一医学院药学院



1952年药学院专修科改名为药学院



1950年中法大学药科并入上海医学院药科



复旦大学药学院创建于1936年9月,其前身为时国立上海医学院药学专修科。创立之初,国立上海医学院聘请中法大学药学专修科主任宋梧生教授任药科主任。同年12月,药理学楼房松德堂竣工,药学专修科专业师生拥有了自己的教学研究空间。据《国立上海医学院组织大纲》记载,药学专修科学程相当于专科学校,学制四年。

动荡的时局丝毫无法阻止学生的学习热情。1937年8月13日,淞沪抗战爆发,教学工作被迫搬回租界内临时校舍进行。然而,即便局势动乱,硝烟弥漫,全校师生却依然同仇敌忾,积极参加前线救护和伤病医院的工作。

在纷飞的战火中,1940年,药学专修科迎来了首届毕业生。在毕业典礼上,十名毕业生向学校庄严宣誓:“余誓以至诚,本余所学,为人群服务,严守药剂师条诫终身不渝,并力求深造,克尽厥职,谨此宣誓。”他们中的三人,在毕业不到两个月的時候,便响应学校号召,跟随教职员工赶赴云南,充实大后方的医疗卫生力量,真正践行了竭其所学,为人群服务的



1936年国立上海医学院药学专修科成立

誓言。

1940年10月，因时局关系，学校奉教育部令从滇迁渝。1941年2月，重庆歌乐山校舍落成。资料记载，4月，国立上海医学院药学专修科学程表编制完成，药科学生需要修习公民、国文、英文、数学、普通化学、普通物理、普通生物、救护学、定性分析化学、普通植物学、毒气、定量分析化学、有机化学、药剂学、生药学、生理学、植物学、细菌学、德文、药物化学、药理学、拉丁文、生理（物）化学、药物鉴定、理论化学、药物经济、调剂学、毒物学等28门学科共计154学分。学程表覆盖知识面广泛，既包括了基础科目，又细化了药学知识类别，让学生能够通过四年的学习，较为全面地掌握药学基础及专业知识，可谓用心良苦。同年6月，第二届药学专修科学生毕业，共计11人。

1943年，国立上海医学院制定的本专科各学年科目表明确规定，药学专修科有三个授课学年，第四学年为实习期；新设新药及非法定制剂，删去植物学、拉丁文，共计必修科调整为27门，146.5学分。为解决实习问题，学校在歌乐山添建一间实验制药厂。

1945年，抗战局势基本明朗，师生皆欢欣鼓舞。然而在这年2月，药学专修科一年级2名学生因为成绩太差被勒令退学，同期被劝退的其他专业学生共19人，另有1人在大考中作弊被处严厉警告。医药素来是关乎性命的学科，学校严格的考核和淘汰机制，让全体在校学生明白，学术上容不得任何敷衍和品行不端，此举也使同学们更加明确了自己肩负的责任与使命。在这年5月31日举行的第六届全国专科以上学校学生学业竞试中，药学专修科一、二年级共四人参加，引领学风正能量。

随着八年抗日战争的胜利，1946年，学校从重庆返沪。新学期伊始，随着新生的陆续来校报到，加之返沪学生、上海临时大学补习班和插班生的并入，学校人数骤增半数以上，10月27日，上海医学院教授会第一次常务委员会议决定呈请教育部批准恢复护士学校，增设牙医学院，并将药学专修科升格为药学院。

然而，国民政府对药学教育的歧视由来已久。1946年秋，国民政府教育部召开的医学教育委员会上，当局竟无知地将药学归为丙类学科，认为药学只是为药房配方发药，药师配方工作可由护士替代，无需创办高等药学教育培养药师，并决定取消药学本科四年制，全国药科学校一律改为中专，招收中学生，学制五年。这种歧视政策引发了全国药学师生的一致反对。1947年5月14日，全国药科学生联合会在上医成立，发表“告社会人士书”，反对国民政府将药科改制的图谋，并选派代表赴南京请愿。学校医科学生也支持药科同学的“反改制”行动，并进行罢课。虽然这场发生在红五月里的药科建院斗争最终被反动当局镇压，造成震惊全国的“五·二〇惨案”，药科学子们那种为求正义奋不顾身的精神则得到了全国药学界的肯定与支持。在多方营救下，本校及其他高校60名学生在同年七、八月先后获释。

1948年，国民政府教育部批准成立国立上海医学院生物化学研究所，由生物化学科主任林国镐教授兼任所长。药物化学教授吴荣熙应聘为国立药学专科学校校长，离校赴任。而对于药科建院的请求，却依旧置若罔闻。

1949年5月26日，上海解放。7月，学校更名为上海医学院，招生工作也迎来了新的发展时期。本年招生药科学生53名，生物化学研究所研究生4名，大大扩充了药学的生源数量。上医药科全体同学于9月19日呼吁改药学专修科为药理学系，并列出了改系的四条理由，得到教师的一致支持。经呈报上海军管会卫生处，不久即批复待中央人民政府卫生部成立后予以全面考虑。

翌年5月，上医院长兼药科主任朱恒璧就药科改系问题召开座谈，认为药科学生这一要求有理，但根本之计，应改为“院”，免得系仍隶属“院”之下。

1950年9月，华东卫生部决定将中法大学药科全体师生共计100人并入上医药科，原中法大学药科校舍改为上医药科分部，继续作为教学劳动基地，聘请林国镐任药科主任，伍裕万任副主任。

1952年1月3日，学校正式宣布，经中央人民政府政务院、中央微生物及华东卫生部批准，在原本药科基础上新建药学院，张辅忠任药学院院长，伍裕万、王进英任副院长。药科分为药剂学系与药物化学系，学制四年，第三年起分系，最后一学期到工厂实习。仍保留药学专修科，学制两年。至此，上医药科五年的建院梦，终得实现，医药两系平等而立，两科学生均欢欣鼓舞。

1952年9月23日，按照国家高校院系调整的要求，浙江大学理学院药理学系77名师生和全部仪器设备并入本校药学院，为药学院的发展注入了一批新鲜血液。10月，学校更名为上海第一医学院，药学院更名上海第一医学院药学院。

1955年3月18日，根据有关医学院校专业设置的意见，将药学院改为药理学系，下设7个教研室；9月，浙江医学院药理学系部分师生并入本院药理学系；1985年5月，上海第一医学院正式更名为上海医科大学；1986年3月10日，上海医科大学药学院宣告成立；2000年4月27日，上海医科大学与原复旦大学合并，药学院正式更名为复旦大学药学院；2008年8月，复旦大学药学院正式入驻张江校区。

纵观十六年的历史，从学科建立到最终成立药学院，其间的过程可谓波澜壮阔，可泣可歌。然而，十六年中，即使外敌入侵，即使当局压迫，药理学人依然在追求真理的路上且行且歌，谱写了一段恢弘的奋斗抗争史。建院后，虽依然起起落落，但是药学院一直在向前飞速发展。承载着几代人的殷切希望，肩负着药理学人的宏伟志向，复旦大学药学院必将不断前行，为祖国医药事业输送更多的人才，践行“为人群服务”的永不磨灭的誓言！

编辑：齐翔宇

参考资料：

《上海医科大学纪事（1927-2000）》.《上海医科大学纪事》编纂委员会编.复旦大学出版社.2005年5月.

《上海医科大学志（1927-2000）》.《上海医科大学志》编纂委员会编.复旦大学出版社.2005年8月.

《1947年红五月里的药科建院斗争》.上海医科大学药学院药理学系原副主任，药物化学药理学教授 王振铎.1999年10月2日.来源于网络.

我与上医的情缘

——访熊仿杰老师

人物简介：

熊仿杰研究员，1976年毕业于上海医科大学药学院并留校工作，先后在药学院担任学生辅导员，无机化学教师，党总支副书记和党委书记兼副院长。1995年担任上海医科大学党委副书记，2000年任复旦大学工会主席，2002年任上海市红十字会常务副会长。2004年获中央党校研究生院研究生学历，2010年退休后到上海老年大学负责教学管理，现任常务副校长。

在位于南塘浜路上海老年大学的校长办公室里我们采访到了熊仿杰老师，与在这里学习声乐、绘画等课程，退休生活清闲又有趣的老人不同，身为上海老年大学常务副校长，同时又兼任上医校友会药学会会长的熊老师则是退而不休、事务繁忙、有时出差。作为在上医学习工作几十年，2000年时以上海医科大学党委副书记的身份见证了上医与复旦合并的老上医人，熊老师谈起上医是他人生的重要阶段。

最贫瘠的年代 最丰盛的知识

1973年9月，历经了四年的农村生产实践锻炼的熊仿杰如愿以偿的走进了大学校门，来到了上海第一医学院（即后来的上海医科大学，以下简称上医）药理学系。作为新中国历史上比较特殊的一代大学生，他们都是工农兵推荐并参加考试选拔而来。熊仿杰老师入学前在安徽六安最穷的农村之一担任着生产大队队长的职务，与其他同学一样，由农民到学生、由田间到学习的转变，让他对课堂、知识、书本有着近乎宗教般的迷恋，同时基层实践的经历又使其学习更有针对性、动手能力也更强些。

上医对于教学的严谨让他们得以稳固的知识基础，一场开门办学引发的教育改革又将这些学生派遣到各个基层去实践，熊仿杰和另外几位同学来到了浙江省湖州市南浔镇卫生院。“最开始给我们安排给病人医护辅助工作，但这完全不能发挥我们的专业特长啊”，在和同学们在抱怨的



同时他们也注意到由于药品的短缺，常常有病人得不到及时有效的治疗。于是几个还未毕业的实习生有了一个大胆的想法——自己土法研制药物。“完全是自己摸索，不懂就翻课本，等学校的巡视老师过来就逮住问”，熊老师回忆当年的情况，自己动手将两间堆放杂物的柴房装修装电改造成实验室兼生产间，去河边采来鱼腥草通过蒸馏、煎煮、乙醇提取等方法来获得有效部位制成针剂，最后用一只脚踩着正对煤油灯的皮老虎鼓风机通过瞬时达到的高温来密封安剖瓶。就这样出自几个实习生之手的鱼腥草注射剂应用到了临床，并在当地感冒、肺炎疾病的治疗中取得了很好的疗效。尝到了成功的滋味后他们又开始准备攻克在药物制剂中较难的剂型——大输液，将医院的输液瓶回收用浓硫酸清洗、消毒，配好葡萄糖注射剂装入、托人从上海买回来橡胶塞等，但最后铝盖如何压制封口又让他们犯难，工厂都有专门的设备来操作，但医院的条件显然难以达到，于是他们去工厂参观学习后自己找来几块钢条拼接成一个简易的装备，居然比工厂的设备还好用。大输液最难的在于质量控制，每一批次药品在用于临床前都需进行动物热源试验，但是试验用兔

子很难买到，不得已的情况下他们就在自己身上实验，确证没有问题后再送往临床。这之后他们还挖来药用植物三颗针提取小檗碱并制成片剂、颗粒剂等，在物资匮乏的当时这些药物解决了医院的燃眉之急，并在临床中取得了很好的疗效。

“对知识永远充满着饥渴感，很善于在实践中学习，并且动手能力非常强，是我们这一代经历过上山下乡运动的学生特点”熊老师在讲述自己的求学生涯时这样感慨到，他至今仍保留着毕业实习时在华山医院药剂科、各药厂记下来的整整几个厚本的关于制剂配方、车间实践的笔记。

最殷切的栽培 最严厉的要求

1977年2月，在上医完成了7个学期的学习并顺利毕业后，熊仿杰获得留校工作的机会。留校伊始，熊老师被分配担任学生辅导员一职，但彼时其对专业知识非常喜爱，一心希望可以分配到教研室踏踏实实做教学研究，与院领导协商后折中的办法是先担任三年辅导员送走毕业生后再进入药学系下的无机化学教研室从事基础课教学。

回忆初进教研室的经历，熊老师感慨颇深，

上医对青年教师的栽培和严格要求让其终身受益。为了有更扎实的专业基础，初到教研室的熊老师就被安排到北京师范大学进修，不仅与北师的本科生一起上量子化学、结构化学、线性代数等课程并参与考试考核，还需要以教师的身份加入到教研室的教学研讨活动中。“82年9月进京之时，孩子才几个月大，等我再回来时孩子已经会走路说话了”，熊老师回忆道，在北京进修的整整十个月里包括春节都没有回过家，既专心又安心。“必须专心是因为压力大，要学的内容很多，而且教研室的老教师经常写信关切，询问学习情况、推荐参考书目阅读并推荐专家为我答疑解惑，对于他们的殷殷希望唯有抓紧时间努力学习不可辜负才是；另外一方面安心又是因为时任教研室主任的钟荔老师每个月都会亲自看望我的家人并将工资送到家中，及时写信告之家里的情况，完全解决了我的后顾之忧，也使我得以安心的在北京完成学业。”

1983年7月，熊仿杰老师以优异的成绩完成进修回到上海后就开始承担教研室的工作，不到一年的时间即被认可并担任了教研室实验带教总负责人、《无机化学》课程主讲人。上医对青年教师的栽培之殷切有目共睹，同时对其要求之严格也是众所周知的。青年教师在正式授课之前需要准备讲稿，讲稿交由教研室主任过目并反复修改后，需在教研室内进行试讲，教研室一致认可通过后方能站在讲台上对学生授课，与此同时，每节课上还必有两位教师随堂听课以对青年教师做出考评。熊老师回忆当时，要准备2节课90min的内容，得在图书馆坐上一礼拜才能完成，拿草稿纸当作黑板反复设计板书，最后能达到课程内容在45min的下课铃响起时正好讲完，学生们叹为观止，哪知道这是老师经过多少遍的练习后才达到的效果。在担任实验带教总负责人时，熊老师也是深刻体会到上医人对于严谨是第一治学态度的坚持，“在做酸碱滴定实验时，有些同学得出来的结果超出了误差范围，我们就陪着学生一遍一遍的重来，直到做出符合要求的结果，实验室开到晚上六七点是常有的事情”，熊老师

回忆称，他也认为上医人之所以能在各个岗位取得很好的成绩也与上医所秉持的严谨作风分不开。药学院老师的合作奉献意识给熊老师很深的教育，上世纪九十年代初，为了给红旗药厂开发二类新药氟肽胺，药物化学夏鹏教授，药理教研室李端教授和药剂教研室徐惠南教授等紧密配合不讲利益报酬，在一年多时间里就获国家二类新药证书，创造了联合高效新药开发研究先例，熊老师作为主要协调人深受感动。

得益于上医文化汁润培育，熊仿杰老师在1985年新中国的第一个教师节上就获得了上海市优秀教师的称号。此后熊老师又组织安排担任了药学系党总支副书记、党总支书记，并于1995年开始担任上海医科大学党委副书记。

最初的起点 最用心的守护

2010年刚从工作岗位退休的熊仿杰老师就被推任为上海老年大学分管教学的副校长，说起这段经历也很有意思，极力推任人就是1985年的时任上海市教育工会主席，因为那次授奖经历，一直对熊老师印象深刻，得知其到了退休年龄便立即推荐到上海老年大学来工作。

教育事业是熊老师的一生所爱，不管在上医还是现在的老年大学，熊老师一直孜孜不倦的努力。前两年因为肺癌开刀过的熊老师，脚步已大不如从前矫健，然而因为老年大学及上医校友会的事务仍是经常出差各地跑。

作为上医校友会副会长的熊老师考虑到校友工作的薪火相传，陆续推荐了一批年轻的药学校友加入到上医校友会理事会，因为药学院班级规模适中、校友关系良好、校友愿望迫切，理事会萌生了成立上医校友会药学分会的想法，在上医校友会的支持下，经过各界努力，于2014年10月正式成立上医校友会药学分会，这也是上医校友会的首个专业分会。熊老师在众校友的强烈呼声下又挑起了药学分会会长的重任。谈及对校友会工作的展望，熊老师希望可以借助区域、年级等黏结因素成立100个支部，形成网状的联系与互动，以达到对母校的建设与回馈、增强校友之

间互相扶植、促进校友感情的目的。

尽管事务繁忙、身体欠佳，但熊老师已经将校友会的工作内化成自己的生活习惯。如今每到异地，熊老师总是习惯在行程中加上联络当地校友的事项。前不久熊老师受邀到福建参加同乡会，一下飞机的熊老师习惯性的开始联系当地的校友并很快的聚集了十几位校友，有意思的是由于彼时福建的区域分会商未成立，所以到场的十几位校友中有不少同在一个城市生活了十多年却毫不相识。在熊老的聚集下，一顿简易晚餐的功夫福建校友会的成立已被提上日程了，并促成了多位校友的合作与互助，为此熊老不惜错过了同乡会的晚宴。熊老师常讲：“在上医学习工作了这么多年，退休后承蒙大家的信任担任了校友会的工作，我也希望在自己还有精力的时候能多尽自己的一点力量为上医多做一些事情。”

采访：上官琰 周颖
撰稿人：上官琰 校稿：周颖
编辑：徐丹婷



药院成立的见证者， 成长的摆渡人

——访奚念朱老师

人物简介：

奚念朱教授，1927年8月出生，浙江平湖人，中共党员。1949年毕业于上海国防医学院药理学系，1955年高校院系调整来上海第一医学院药理学系（复旦大学药学院的前身），1979年任上海第一医学院药理学系主任，1986年上医药学院成立担任院长，同年被批准为药剂学博士生导师，是国务院最早批准的药剂学博士生导师之一，为该校药学院建立起第一个国内有影响的博士点。

战火纷飞年代的药学

奚老师和药学结缘，要追溯到他的中学时代了。1944年夏他在国立药学专科学校（当时校址重庆，现中国药大的前身）的高级药剂职业科毕业，毅然选择投考国防医学院（校址贵州）药学系继

续深造。被问及在那个战乱纷飞的年代，是什么信念让他做出这个选择时，奚老师无不感慨道：“国家兴亡，匹夫有责！”。当时正处于中国远征军滇缅战争之后、抗日战争进入最艰苦的阶段，战争的残酷使具有爱国情怀的有志之士清醒地认识到：一定要倾其所能，时刻准备献身救国。在那硝烟弥漫的年代，物资极度匮乏，学校虽能正常进行教学和开设实验，但艰苦的实验条件是我们

现在无法想象的：化学实验所用的铜片，一次实验结束了要把反应剩余铜片捞出来，将表面处理后留着下次再用。然而即使是在那样艰苦的岁月中，我们老一代的药学前辈凭着深深的爱国情怀，孜孜不倦，刻苦钻研，成为我国早期最宝贵的知识储备力量。

解放初期的药学教育百废待兴

1955年高校院系调整，奚老师来到了上海第一医学院药理学系担任助教。和解放前相比，师资力量有所提升。之后由于一定的历史原因，1978年药理学系才正式恢复招收本科生。但药学教育并没有想象中那样生机勃勃，虽然上医的药学生有着优良的素质，他们严谨、认真、技术精湛、动手能力强，但由于“文革”后学术气氛不浓，老师显得“消沉低调”，科研经费极度困难，科研工作不多，发表论文数量少，与北京医科大学药理学系相比，在学术上、科研上的差距较大。在药物化学专业刚被批准为博士点不久，却因导师朱粹励教授病重无法招生，以致该博士点被取消，深感痛惜。身为药理学系主任的奚老师，清醒地认识到上医药学院存在的问题，表示要排除万难，

齐心协力，向北京医科大学药学系学习、看齐。在仔细分析，查找差距后，奚老师认识到主要问题在于科研，因此奚老师着手调动老师们的积极性和争取多派教师出国进修以提高业务水平，鼓励老师申报课题、申报硕士生导师，并着手整合学科团队申报博士点和博士点内年龄合格者申报博士生导师。

上医药学院应运而生

经过药学系师生的共同努力，药学系不停地发展壮大，1986年3月14日，经上海医科大学批准：撤药学系建药学院，近60岁的奚老师身为党员，义不容辞的担任了首届药学院的领导人。

1986年，经学科团队整合、成功申报批准了药剂学博士点。奚老师被批准为药剂学博士生导师，是国务院最早批准的药剂学博士生四导师之一，为药学院建立起第一个国内有影响的博士点，为药学院人才的培养打开了新局面。此外，他鼓励老师申请各种科研基金，尤其是国家自然科学基金；鼓励和推荐大家多参加学术会议，参与机构学术工作，如药学会、学术杂志投稿和兼职，参加部颁教材的编写。他自己就主编了全国规划教材2部，研究生教科书1部，发表论文102篇。

在人才培养方面，他力争上级职能部门公正分配出国名额，即使名额少，争取难度大，奚老师也不放弃，因此获得了多渠道多形式的出国机会：教师方面有世界卫生组织、美中医学基金会、世界银行行的，也有院里自己立项申报卫生部批准的临床药学专项，还有通过国外姐妹院的渠道出国进修等。研究生方面则有出国预备（研究）生，还有通过邀请国外专家讲学、趁机邀请参加硕士生答辩会等形式向国外输送由对方出资培养的我方人才。在他和有关教研室的共同努力下，除基础教研室外，专业教研室基本上都有为数不少的老师得到出国进修的机会。经过包括他在内以及后续多届领导的努力，以前没有出国进修的各学科学术带头骨干几乎都得到了派出进修的机会。这些骨干教师和其它教师一起，发挥了很好的作用，推动了科研步步向前。今天，奚老师关于人才理念依然十分开阔：人才即使学历不高，有才华照样会得到重用，要人尽其才，不拘一格。

此外他独具慧眼地率先开展了临床药学新学科和的建设。为了提升药学院的影响力，他立项报部批准开办了两年制的临床药学研究生班，开始面向全国招生的学制半年以上的进修班多个，大力支持创办临床药学杂志，举办相关讲座，并利用药学会的平台在全国许多省市进行普及讲学及业务研讨。使我药学院在全国临床药学界、医院药学界也获得了很高的评价。

奚老师最后强调，他的工作动力，来自学院领导集体的合力，源自全院师生向兄弟单位看齐的决心。

后记：

此次采访，不仅让我们了解了我们药学院的历史，还让我们感受到耄耋之年的老师教授的亲切、和善，老教授家的书柜里还放了许多本他带的学生的毕业论文，尽显浓浓的师生情谊。老教授还找到了上医批准药学院成立、药学院博士点被批准建立的历史性资料的原件，这些珍藏也道出了他对药学院深深的情感。他对国家对教育的正确、理性、包容的认识，使我们内心不禁肃然起敬。



采访人：孙洪鹏、孙因因
撰稿人：孙因因 校稿：孙洪鹏
编辑：徐丹婷

紧跟时代变迁， 发展魅力药学

——访周芳明老师

人物简介：

周芳明副研究员，1975年毕业于上海第一医学院药学专业，留校先后任学生政治辅导员、学院教学秘书、办公室副主任、主任、院长助理。1991年任卫生事业管理副研究员。1991年8月任药学院副院长，1991年11月至1996年10月任上海医科大学教育处副处长。1996年11月至2007年2月任药学院党委书记。主要从事教务、党务管理和思想政治工作。在职期间发表教务和党务管理论文10篇。2007年3月退休，退休后被学院返聘，任学院党委兼职党建辅导员、关心下一代工作分委会副会长、教学督导员、退管会联络员，兼任学院退休教师协会副会长、校退休教师协会暨老教授协会副理事长。2011年被校党委聘为特邀党建组织员。退休后发表《发挥退休教育专家在培养青年教师中的作用》、《老年教育中“以人为本”教育思想的内涵与价值》等。

已至古稀之年的周老师退休后仍然是个闲不住的人。他卸任后，只担任复旦大学老教授协会、退（离）休教师协会顾问。作为药学院党委的前任书记，他为人谦和，热心公益活动，我们慕名采访了他。

“闲不住的人”

2007年3月，周书记退休。谦虚谨慎、为人耿直的他，在退休后仍在不断反思在职期间工作上的不足。为了配合院系的发展，退休后的他放弃享受天伦之乐，毅然接受药学院返聘，担任了药学院退休教师协会副会长、退管分会的联络员，负责退管会的日常事务工作，期间，还担任校老教授协会、退（离）休教师协会副理事长、药学院关工委老同志负责人，学校党建辅导员等；与此同时，药学院还聘请他为教学督导组组长，到教室听课，了解学生听课和教师教学情况。2012年他因病辞去所有职务，开始养病，但即便抱病在家，他也闲不下来。他感觉药学院搬迁张江后，



我院的退休老师们需要一个交流的平台和场所。他配合药学院另一位退休老党员经过不断地争取和努力，终于2013年7月在药学院建立了“药学院星期三茶室”，成为药学院退休老师的“家”，每星期三活动都吸引了众多退休老师参加。

见证药学院的创建与发展

作为前任药学院书记，他不仅参与了药学院的建设，更见证了药学院的蓬勃发展。他是1972年4月12日在工厂工作时入党的，当时他作为车间的团支部书记，他因表现良好，通过了党支部考验，成为一名共产党员。后来，他成了上海第一医学院药学系的首届工农兵学员，通过三年学习，毕业后他留校工作，从担任药化专业新生辅导员、77、78级学生代理辅导员、药学系教学秘书、药学系办公室副主任、主任、药学院副院长。

产学研结合的工作体系不是一蹴而就的，而是一步一个脚印走出来的。期间，他参加各种会议去外地出差，四处奔走，发展到现在终于形成了比较成熟的体系。

而后，上医改革，教务处和学生处合并，他调任上医教学处副处长，他依靠丰富的教学管理经验，在教学处、各个系、各个学院搞调研，到教室听课，了解教师的教学情况，听取学生意见，协助教学处的主要领导，参与学校的教学改革。

1996年他担任药学院党委书记，负责学院党的组织建设和思想建设，作为专职党委书记有责任监督保证学院教学、科研、师资培养等业务工作，带领党员、与行政领导一道，对学院的工作进行统筹规划，在担任药学院党委书记期间，令他最苦恼的事情是：“当时学校根据学院教师发表论文、纵向和横向的科研经费、科研成果、获奖等进行评估，并进行排名。在全校排出前三和后三名。因为当时学院获得经费不是很多，成果也少，所以药学院两次都排到后三名”，成为他终身的遗憾！

现如今药学院的科研发展的让周书记很欣慰，那时候还没有很多人才的引进，后来听学院领导在退休教师迎春聚餐会上介绍我们的学院经费已经排在学校的前几名，科研成果已经获得国际认可。药学院的科研终于蓬勃发展起来，他甚感欣慰！

紧跟时代变迁

谈起药学院历年来的变化，周书记感触良深。刚开始的时候，药学系的教职工不多，教室、实验室少，仅有3、4、5号楼、后来才有了化学楼、药理楼，实验室仪器设备都很简陋。那样的环境下，教师们克服困难，努力做好教学工作。药学院整体搬迁张江以后，新建了很多教学实验大楼，学院得到了突飞猛进的发展。

周书记退休时，教师由他刚来药学系的70-80人，增长为130多人，教师学位层次更高了，师资水平得以前所未有提高。科研成果较之前增加很多。谈起药学院的迁院，一方面是为了引进

人才；另一方面考虑张江是药谷，有大型药企和研究机构驻扎，可以加强企业和学校的合作；同时，依托药谷，开始建设硬件设施，也能改善教职员工的办公条件和科研条件。但是，迁院前在教师中也有些顾虑。主要是医药分家，科研不好搞；老师们上下班不方便，需要坐校车上班，往返于浦东于浦西之间。可是，在权衡利弊之后，长远考虑，还是利大于弊的。最终，搬迁成功得益于学校的支持，老师们的努力与配合，学院全体员工克服困难，保持科研热情。周书记谈到迁校时，数次用到“挑战与机遇并存”这句话。从院发展至今，药院的辉煌是他十分欣慰的事。

坐在我们面前的这位朴素健朗的老人，面带笑容的谈着他和药院40多年的缘分和故事。我们似乎看到了当年的风云岁月，看到了书记年轻时的挥斥方遒。老骥伏枥，志在千里。烈士暮年，壮心不已。退休已十年的他，心却依然离不开药学院。

采访者：罗姗姗 王敏
撰稿者：王敏 校稿：罗姗姗
编辑：刘珍珍



药院之儒，师者之风

——访复旦大学药学院书记陆伟跃老师

人物简介：

陆伟跃教授，1982年7月毕业于上海医科大学药理学系，留校工作至今。2013年在职毕业于上海医药工业研究院药剂学专业获博士学位。现任复旦大学药学院党委书记，药剂学教授、博士生导师，复旦大学药剂学国家重点学科带头人，智能化递药教育部及全军重点实验室主任；973项目首席科学家，全国优秀博士学位论文指导教师，享受国务院政府特殊津贴。主持国家和省部级科研项目21项；发表SCI论文100余篇，获发明专利授权22项和国家新药证书2项；指导获得全国优秀博士学位论文2篇，联合训练博士后获美国药学会博士后奖2次。

1994年，当我们这一代人尚在襁褓中，科技创新的春风就吹向了浦江两岸。1996年，上海市人民政府、国家科技部、国家卫生部、国家食品药品监督管理局在人民大会堂签署共建协议，国家上海生物医药科技产业基地正式定位张江。2008-2009年间，为响应国家号召，充分发挥企业高校集聚的优势，带着对未来坚定的信念和美好的憧憬，复旦大学药学院全体师生离开了枫林的上医老校区，进驻国家级科技创新示范园

区——上海张江药谷。

在难以割舍的离别老校区的人群里有这样一位长者，他自1982年本科毕业留校工作起，就从未真正离开过老上医这片医学沃土。他先后兼任上海医科大学（现复旦大学）药学研究所副所长，药学院工会主席、副院长、常务副院长、党委书记，他见证了药学院30多年变迁发展，他就是药剂学教授陆伟跃老师。今天就让我们一起倾听他的故事。

为学为师，敬畏兢业

1978年，正是恢复高考后的第二年，全国大学生录取率仅为7%。而正是在那一年，陆伟跃老师考上了在上海乃至全国都首屈一指的医学院校——上海第一医学院。无论是老三届学生，还是应届高中生，他们中的每一位都分外珍惜这来之不易的深造机会。经过十年“文革”，中国文化教育百废待兴。77级和78级学生分别于1982年2月和7月毕业，这是我国高校毕业生中的一大奇观，他们中的一部分毕业生充实到了高校教育工作的第一线，陆伟跃老师就是他们中的一员。陆老师当时留在上医药学院从事物理化学教学，他在此教学岗位上干了一干就是13年，从懵懂到熟练再到精通，使他知道“钢是怎么练成”的内涵。那时，陆老师就在教学上享誉药学院及听课的学

生群体，为此他获得过“首届丽珠医药优秀教师奖”、“上海医科大学青年教师课堂教学比赛二等奖”和“上海市高校优秀青年教师奖”等荣誉。

陆老师常说“板凳要坐十年冷，文章不写半句空。”无论是对自己，还是对学生，陆老师都不允许有些许差池，甚至近乎于苛刻。1996年和2000年，陆老师分别取得硕士生和博士生导师资格，开始了独立培养研究生工作，至今为止已培养硕士和博士33名、出站博士后4名。他指导的博士生占昌友获得了2012年度的全国百篇优秀博士学位论文，直博生李翀又获得2013年度的全国百篇优秀博士学位论文，他自己也两度获得全国优秀博士学位论文指导教师的荣誉称号，并于2014年获得上海市育才奖。陆老师指导本科生科创项目也是如此一丝不苟、精益求精，他指导的2016届本科生李贝贝的科创论文获得了“第八届全国大学生药苑论坛”特等奖。陆老师的研究生告诉笔者，有一次一位本科生去找陆老师签字，陆老师把他拿来的资料逐字逐句读了两遍，用铅笔圈圈画画指出了好多不太容易注意到的错误，那位本科生当即满脸通红，恨不得找个地缝钻进去。临走前，陆老师语重心长地与他说道：“年轻的时候做事做人要认真，要养成好的习惯，这样你日后才能无往而不胜。”

人生的路能否走好走正，很大程度上取决于人生引航的灯塔——老师的言行。陆伟跃老师作为药学院的党委书记，一直强调党建工作在学院发展和学生求学过程中的重要性，提出了“要将党员培养成骨干，将骨干发展成党员，使基层党组织真正起到战斗堡垒作用。”陆老师除了在教工党建工作中注重优秀党支部和优秀共产党员遴选，使大家学有榜样、追有标杆，也要求学生党员担当起科研学习的骨干角色，培养自己的爱国和人文情怀、执政党意识和百折不挠的精神，要积极参加党的组织生活，学会用党的新理论武装发挥头脑。他认为，政治理论与自然科学一样，有其哲理和逻辑关系，要与自然科学知识融会贯通，使它们内化为学习和科研的重要力量之源。陆老师强调，研究生培养不光是创新思维和动手能力，还要注重独立工作能力、团队意识和良好

习惯等的综合素质培养，为学和为人都很重要。作为今后进入社会的精英分子，研究生还应当重视自身引领能力、协调能力和竞争能力的培养。学校是一个大熔炉小社会，研究生要好好把握3-5年干净纯粹的学术锻炼和人际交流，多接触一些事物，多思考一些问题，训练自己与人协作共事的能力。陆老师在关心学生学业和为人的同时，也非常关心学生的心理健康问题，不论工作如何忙，他都亲自与有心理问题的学生促膝谈心，与学生家长协商他们孩子的医疗和就学方案等，学生本人和家长都很感激他。

陆老师还是我们学院学生生涯办公室的成员，他时常不忘推荐学生国外深造，为他或她不厌其烦地写推荐信，并且利用自己在国内外学术交流过程中为他们铺路搭桥。如：牵线建立与美国那布拉斯卡州立大学在临床药学 Pharm D 培养项目，联系并推荐本科生唐至佳通过国家留学基金委途径赴美深造，而且他始终关注唐至佳的学业进展情况，唐至佳同学每年回国也都回母校看望陆老师；陆老师同样关注研究生培养的国际化视野问题，平均每年推荐1-2名博士生赴海外研修，推荐博士毕业生海外博士后训练，为他们日后发展奠定基础，如他们中的占昌友博士获得国家青年千人被作为研究员引进复旦大学上海医学院工作、李翀博士已成长为西南大学药学院药剂教研室主任、沈洁博士被美国康尼迪克州立大学药学院聘为助理研究员等。

由于陆老师在人才培养上的辛勤付出，得到了药学院学生普遍好评，2012年至2015年，陆老师连续四年被毕业生评为“我心目中的好老师”。

继承发展，提升影响

陆老师刚接触药剂是在1985年，那时他协助马远鸣教授创建了国内首个“靶向制剂研究室”，从事脂质体等被动和主动靶向制剂研究，屈指算来已有31年历史。据陆老师回忆，国家重视药剂学的发展是在2000年，那时国家自然科学基金委在南京的中国药科大学开了一次前所未有的“药剂学发展研讨会”，基金委的吴镭老师是推

手，他为药剂学发展做出了重要贡献。30多年来，陆老师没有一刻放松过对自己的要求，在没有经过专门系统的研究生训练情况下，经过摸爬滚打锻炼了自己20年，取得了不少进展和成绩，如：主持了国家和省部级基金课题7项，申请和授权国内外发明专利7项，二类新药证书2项等；分别获得宝钢优秀教师奖、明治乳业生命科学奖、徐光启科技奖章金奖、复旦大学普康奖教金等。

尽管陆老师已经取得教授、博士生导师头衔已近5年，但是陆老师毅然决然于2005年秋师从我们的杰出院友侯惠民院士，攻读药剂学博士学位，在弥补学业上缺憾的同时，学习大师们为人为学为师的风范，进一步充实和提升自己的品格，为后续高水平科研和高素质人才培养工作积蓄能量。近10年来，陆老师在肿瘤靶向策略及递药系统，尤其是在脑部肿瘤靶向纳米药物治疗方面成就显著，他主持了国家重大科学研究计划项目“用于脑部肿瘤治疗的新型纳米药物研究”，成为了继蒋新国教授之后又一个973项目首席科学家；负责建设了国家重大新药创制专项的“新制剂与新释药系统技术平台”，极大地提升了复旦大学药剂学科高技术含量制剂水平；此外还主持了863等其他国家和省部级课题10余项，发表SCI论文近100篇，授权发明专利近20项等。同期，他还负责筹备并组织申报、获批建设了“智能化递药教育部和全军重点实验室”，使药学院在省部级重点实验室上有了“零”的突破。近10年来，陆老师与蒋新国教授等老师们一起在推进复旦大学药剂学国家重点学科建设和药学院发展上做出了重要贡献，在复旦大学药理学和毒理学研究领域2015年进入ESI前2‰、2016年越居全球高校第18名和国内第一名等做出了实质性贡献。鉴于陆伟跃老师在学术上的成就，2015年分别被国内药剂学界推选为新一届的中国药学会药剂专业委员会主任委员、首届的中国药学会药纳米药物专业委员会副主任委员，其也意味着复旦大学在国内药物制剂领域举足轻重的地位。

母校情怀，责任在肩

在陆伟跃老师取得成就的背后，是每天深夜

直至凌晨不会熄灭的灯，是奋笔不辍的食指手侧的茧和劳损的肘和肩，是透过老花镜依旧陶醉于科学神秘而迸发出的求知目光，是严谨务实的工作作风……。当笔者问及陆老师30多年工作心得时，回答很简单——是感恩母校的力量支撑。为此陆老师给笔者讲了一个4年前发生的故事：2012年是77、78级同学在上医药学系毕业30周年，为了纪念“文革”后首批学生毕业30周年，78级同学组织了药学院历史上第一次大型庆祝活动，他们计划送一个能代表学生心愿的礼物给药学院，最后从云南选中了一块天然大理石画——云雾中的群山。陆老师记得，那一天他正在中环路开车，78级一班同学来电话问大理石画上如何题词，陆老师不假思索地脱口而出“母校情节，师恩难忘，祝复旦大学药学院蒸蒸日上！”尽管这几个字从字面上看没有过多的渲染，但确解了陆老师为何多年来为药学院认真执着、无怨无悔工作的心结，使他明白了支撑他工作的真正动力源泉。笔者知道，陆老师向我们传递一种强力的信息，那就是作为药学院的校友，无论你处在天涯海角，还是近在咫尺，母校的印记已经深深烙在了我们的心灵深处，为母校挣得荣誉和支持母校发展是我们义不容辞的任职！

今年是药学院建院80周年和搬迁张江校区8周年的庆典年。陆伟跃老师告诫我们，药学院80年的跌宕起伏，有辉煌的历史，也有苦涩的回忆，不能因取得些许成绩而骄傲自满、裹足不前，学科建设和学院发展犹如逆水行舟，不进则退。陆老师说“在张江核心区建设有全球影响力的科创中心是复旦大学药学院有一次重要发展机遇”，他既是自勉也是鼓励我们，“药院的后来者一定要奋发有为，在科创中心建设过程中发挥积极作用”。随着复旦大学与中国科学院上海药物研究所战略合作协议的签订、药学院国内外合作交流的日益增多，药学院未来的发展空间和前景令人向往。

在美好的期待中，短暂的采访也接近了尾声。陆老师在百忙之中接受我们的采访，并不厌其烦地回答我们的各种提问，中间甚至拒接了两次电话，这种尊重他人的态度让笔者由衷感佩。

云山苍苍，江水泱泱，先生之风，山高水长。

采访：孙洪鹏 孙因因
撰稿人：孙洪鹏 校稿：孙因因
编辑：汪晨

逊志时敏，厥修乃来

——访复旦大学药学院副院长孙逊老师

人物简介：

孙逊教授，1997年毕业于上海医科大学药学院药物化学专业，获理学硕士学位。同年，留校工作至今。2004年在职毕业于复旦大学药学院获理学博士学位。现任复旦大学药学院教授、博士生导师，复旦大学药学院副院长，分管药学院的科研工作。已有4个候选药物分别获选在十一五、十二五国家重大新药创制科技部重大专项中孵化，主持科技部新药创制重大专项3项、国家自然科学基金4项，上海市科委、国家教委等多个国家和省部级课题共近20余项；与企业合作2项。已发表SCI研究论文近四十余篇，申请发明专利27项，其中授权专利12项。2012年荣获上海市药学会科技二等奖。

正值五月风创刊之际，我们有幸采访了孙逊副院长，了解药学院科研方面的进展。

求木之长者，必固其根本；欲流之远者，必浚其泉源 -- 药学院基础平台建设

孙院长告诉我们，药学院自1936年成立以来，在学术方面取得了瞩目的成绩，尤其在搬迁张江之后，实力有了进一步的飞跃，现跻身全国药学最好的5个院系之一。目前在“211工程”、“985一期、二期和三期工程”建设的基础上，形成了科研“5基地6平台2中心”，其中“5基地”包括药剂学科于2010年、2011年相继成为军队和教育部智能化递药2个重点实验室，药理学科于2014年获批准建设上海市“小分子活性物质”重点实验室；2003年，药剂学科、生药学与药物分析学科分别被国家中医药管理局确定为2个中医药科研三级实验室，即“中药制剂实验室”和“中

药生药分析实验室”；“6平台”包括化学和生物测试平台、动物实验中心药效评价平台、分子模拟与设计平台，抗病毒药物筛选平台，药物活体影像筛选平台，新制剂与新释药系统技术平台；“2中心”包括2012年获批准上海市教委筹建的复旦大学上海药物创制产业化开发中心，以及复旦大学医学院临床药学中心。它们为药学院的基础和应用基础研究奠定了坚实的基础。主持了科技部重大项目33项，包括国家“973”计划项目3项、国家“863”计划项目7项、国家重大新药创制专项课题5项等。近五年已获得国家、军队、上海市等各类纵向基金项目近230项，资助金额达1.7亿多元；主持国家自然科学基金课题97项（近3年中标率达40%），其中包括国家自然科学基金重点项目3项、杰青3项、优青1项，国际合作项目2项；获得其他部级项目共43项；研究成果共发表SCI论文661篇（2014年平均影响因子达4.32），其中ESI高被引论文8篇，IF>10的12篇，IF>5的144篇；另有12位教授成为20个世界知名期刊的编委，学术水平已得到了世界知名期刊充分认可。

独学则无友，孤陋而寡闻，道之所存，师之所存也 -- 药学院合作交流概况

固步自封则发展受限，现今药学院更加注重合作交流，充分地利用复旦大学基础医学、生物医学、临床医学、生命科学、化学等综合学科的优势，交叉融合，依托药物化学、药理学、药剂学和临床药学等四大学科群，以临床问题为导向，面向国家重大需求，聚焦和围绕心脑血管、肿瘤、感染等重大疾病，着力源头创新，开展创新药物发现、生物效应及成药性、药物制剂及递送、药物临床应用与安全性评估等科学研究；利用地处张江药谷的区位优势，药学院与中科院药物所、



上海医药工业研究院、第二军医大学、哈尔滨医科大学、中医药大学、华山医院、中山医院、肿瘤医院、新华医院等合作得到了许多具有影响力研究开发项目，并与来自美国、英国、法国、澳大利亚等国家和地区高校科研院所建立了国际友好交流与合作关系，每年主办超过4次国际会议，邀请国内外知名企业界与学术界专家进行学术讲座近百余场，已具备了一定的国际学术地位和话语权。

精之所蓄，锐之所出，不急不怠，跬步千里 -- 产学研平台建设

校企合作、产学研结合，是创建创新型国家的重要组成部分。为促进科技成果尽快转化为直接生产力，促进为企业发展服务，药学院立足于自身科研实力，构建了从创新药物发现到新药研发的完整链条，与国内外知名药企如罗氏制药、诺和诺德、GSK、礼来、江苏恒瑞、上海复旦复华、上海市食品药品监督管理局、上海家化等建立了良好的合作关系初步。学院的仪器测试中心也打造成为公共的服务平台，与企业进行对接，既能服务解决企业发展中的具体问题，也为学院的基础研究带来灵感。另外值得一提的是，学院正在规划发展的原创药物研究院，旨在整合复旦

大学学科优势，从靶点发现及验证、药物设计、成药性研究等进行原创基础研究。这将会是一个非常open的平台，不仅局限于张江，面向全国甚至走向国际，引进技术、人才、项目创新，为国家新药创新体系建设和重大新药开发做出积极贡献。

士人有百折不回之真心，才有万变不穷之妙用 -- 孙副院长对学生的期望

“这是最好的时代！”作为复旦药学人是值得骄傲的，它是一个国际化的舞台。对学生而言，一方面要加强基础知识的学习，孙院长觉得很多学生在这方面尚有欠缺；另一方面，也要努力成为复合型人才，结合自身课题，多进行交叉学科的涉猎和学习，一专多能。最后，孙院长还希望我们借鉴医学生的“健康所系、性命相托！”的使命感，学以致用，为社会服务，以精英的标准要求自己，今日带着复旦大学药学院的标签，以后打造自己独一无二的标签！

采访：周颖、上官琰
撰稿人：周颖 校稿：上官琰
编辑：刘珍珍

岁月如歌，沐风前行

——访复旦大学药学院院长王明伟老师

人物简介：

王明伟教授，1982年毕业于上海第一医学院，1989年获剑桥大学医学院博士学位，2001年至今任中国科学院上海药物研究所研究员，2003年至今任国家新药筛选中心主任，2012年至今任国家化合物样品库主任，2015年10月任复旦大学药学院院长。先后担任973计划、中国科学院知识创新工程重大项目、“国家重大科技专项”和863项目有关新药筛选的课题负责人，2005年荣获国务院特殊津贴，2011年入选中央“千人计划”，2012年获得上海市“白玉兰荣誉奖”，被推选为“全国优秀科技工作者”。现为浦东新区人民政府生物医药产业发展资深顾问、“新世纪百千万人才工程”国家级人选、上海市优秀学科带头人、香港大学名誉教授和上海科技大学特聘教授。

题记：

沐浴着五月的暖风，我们在周末下午拜访了药学院新任院长王明伟研究员。办公室坐落在圆厅进门左手边，进门时，院长正在埋头工作，办公室陈设很简单，中间是张上了清漆的办公桌，清清爽爽，只在院长坐的地方摆着一摞文件。从迎面半落地的窗户望去，是青青竹丛和翠绿的草坪，细听似有鸟的欢唱，和着晴朗的天，整个心情也开阔不少……

院长很是直接，首先询问了下我们杂志社人数，各个部门职责，随后详细询问了现阶段工作进度。并提醒我们一定要重视杂志的整体立意和定位，并对杂志的形式给了很多让人耳目一新，细思又极具特色的建议。

我们不由地问院长为何在科研管理之余，还对杂志的设计和出版如此熟悉？他的回答很简单：每个机构或者活动，都需要传递一些理念和文化，尤其是像复旦这样一所享誉世界的大学，更应该注重文化的传递。每一位学生不仅要掌握科学知识，更应该成为能力全面的人才。这也是他在药学院人文建设中要努力追求的目标。的确，

我们身处一个充满人文情怀的大学，在课程、科研和教学之外，似乎更应该多一些内在的思索即“我”如何成为一个有用的人。相比于传统的通识教育，王院长更加推崇剑桥的精英教育模式，他希望药学院的学生毕业后不仅可以做技术员或科学家，还应该具有领导素养和管理能力，在人文修养也有所发展。

随后，院长兴致勃勃地向我们讲述了“相约张江”移动客户端的建设经验。院长虽在科研领域取得了一系列的成就，却也一点不缺少“文艺范”。我们不禁好奇院长对艺术和科研这两个截然不同的领域是如何看待的。他认为科研探索和艺术创作并非毫不相干，因为两者实质上都是对“美”的追求。的确，当你看到一个完美的分子结构时，当你发现生命体环环相扣，井然有序的运行规律时，除了美，你还有其他语言来形容么？就像院长所说，科学的题材也可以用艺术的形式来体现。如果你有幸欣赏到院长组织的科学盛会“皇后镇分子生物学上海会议”上“科学与艺术”画展，或是能够聆听闭幕时青年音乐家们精心创作的弦乐八重奏，那么你对这句话一定会有非常直观的感受。

院长交友甚广，不仅请来了化学、生物化学和分子生物学的多个领域的杰出科学家担任药学院的国际兼职教授，还请来了诺贝尔奖获得者做皇后镇会议的主旨报告，最近又有世界卫生组织的高官到药学院访问。当被问及为何能为复旦请来如此多重重量级嘉宾时，院长未做正面回答，而是意味深长的告诫我们，荣光基础是踏实的工作和可靠的成果，只有在研究领域有所建树才能与世界上优秀的科学家比肩，也才有和他们平起平坐的底气和实力。我们每每被杰出人才的光环惊艳到时，总会忽略他们成功背后不懈的努力和难言的艰辛。所以，谈到科学研究，院长提醒我们要耐得住寂寞，坐得起冷板凳，切莫好高骛远，务必悉心积累，

自2008年搬迁张江高科技园区后，复旦药学院无论在师资力量、学生人数还是科研实力上都有了长足的发展。然而，在建设世界一流学科



和一流大学的背景下，药学院如何与时俱进，保持位于国内前列，并在国际出彩出众成了王院长关注的重点。相比于上医稳中求进的传统，王院长似乎更愿尝试险中求胜。他说“扎实稳重是上医的立身之本，而新时代下的锐意进取会让我们如虎添翼。”他鼓励改革，无论是网络课程、撤室建系，还是力举新秀、打破门户，他希望通过与中科院上海药物所的战略合作，整合资源，共享平台，提升实力，再创辉煌。

之后，院长兴致勃勃地邀请我们观看了2016年“皇后镇分子生物学”会议的视频集锦，边看他边如数家珍般地一一介绍了许多报告人的名字和成就，并在结束时向我们推荐了下载具体视频信息的网址，这时我们才发现院长长期做客上海电视台“名医话养生”节目，瞬间感觉他真的很“接地气儿”。

采访在轻松愉快的氛围中结束了，跟想象中的不同，院长给人的感觉更像一个企业家，务实，直接，充满激情。王院长在最后又一次对《五月风》的立意、风格、内容和排版给出了很多建议，表达了他对杂志的重视和希望将《五月风》做成品牌刊物的决心。

五月风

草长莺飞，杂花生树。踩着暮春的尾巴，踏进初夏的雨幕。五月，一个有着太多情怀的时候，悄然而至。一年12个月，最中意的就是五月，没有冷冰冰的拒人千里之外，是最适宜热烈拥抱生活的时候，却也不温不火，不骄不躁。好似一抹初生的朝阳，一条刚刚蓄满水的小河，在平和中孕育着四射的光芒，积蓄着借势待发的力量。

五月也孕育了又绿江南岸的南风，五月风不断送来温暖的气息，所到之处春水旖旎，蛙鸣阵阵，草木生辉，地为万物带来蓬勃的生命力，把新的生命吹离母体，扬帆远行，拥抱夏的热烈。而这时也正是又一届复旦大学药学院学子将要告别母校，往更广阔的天地飞翔的时节。

细细想来，我们青年不正像是四季轮回中的五月？书生意气，挥斥方遒，豪情万丈，壮志凌云。经历过冬的磨砺，正整装待发，迎接盛夏般灿烂的人生。

采访：罗姗姗 王敏
撰稿人：罗姗姗
校稿：王敏



药院大事记

1

2015年5月11日，“院士复旦行”系列讲座活动正式拉开帷幕，活动期间樊代明院士、吴以岭院士、刘德培院士、杨宝峰院士、杨胜利院士、丁健院士、丁奎岭院士分别为药学院师生带来了精彩的演讲。鉴于7位院士在生物医药领域的杰出贡献，药学院特聘他们为终身荣誉教授



2

2015年10月14日上午，中国科学院上海药物研究所王明伟研究员就任复旦大学药学院院长



3

2015年10月17日，上医校友会药学会分会——首届二次校友返校日活动于复旦大学张江校区举行，近三百名各届校友参与了本次返校日活动

4

2015年10月26日，上医校友会药学会北美同学会于美国佛罗里达州奥兰多举行了聚会活动，复旦大学药学院党委书记陆伟跃、药学院副院长孙逊、分管校友工作副书记毛华、校友会副秘书长郁颖佳等人代表药学院赴美出席了此次活动

5

2016年2月，根据在教育院校分析和排名处于国际权威地位的《美国新闻与世界报道》(U.S. News & World Report)最新发布的世界最佳大学专业研究领域排名，复旦大学药理学与毒理学上升至第18位，一跃成为国内该专业研究领域排名最前的大学

Global Universities > Rankings > Pharmacology and Toxicology

Global Universities for Pharmacology and Toxicology

the study of drugs, while toxicology looks at negative effects of organisms. Topics in this field include pharmaceuticals, cellular pharmacology, and clinical toxicology. These are the world's best pharmacology and toxicology, based on their reputation and field.

US News 2016

Showing 11-20 of 100 schools sorted by Subject Rank

Rank	University	Subject Score
#11	University of Michigan--Ann Arbor	71.4
#12	Duke University	70.6
#13	Seoul National University	70.4
#14	Johns Hopkins University	69.3
#14	KU Leuven	69.3
#14	University of Manchester	69.3
#17	Vanderbilt University	68.6
#18	Fudan University	68.3
#18	Monash University	68.3
#20	University of Oxford	68.1

6

2016年3月25日下午，药学院2016年度献血活动于张江校区行政楼成功开展，共计有118名药学院学生积极参与献血

7

2016年3月29日下午，“复旦大学药学院人才引进学术报告会”在张江校区科研楼西辅楼晶晖厅成功举办

8

2016年4月20日，我院78级药物化学专业杰出校友施扬教授当选美国艺术与科学学院(American Academy of Arts and Sciences)第236届院士



9

2016年5月6日下午，药学院“两学一做”学习教育动员大会在张江校区行政楼106报告厅成功举行

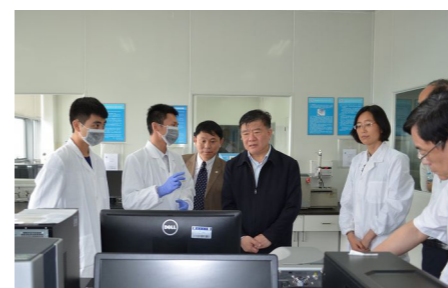


10

2016年5月9日上午，世界卫生组织热带病研究和培训特别规划署署长 John Reeder 博士和合作与治理主管 Garry Aslanyan 博士在中国疾病预防控制中心寄生虫病研究所所长周晓农研究员和药物室副主任段李平研究员的陪同下访问复旦大学药学院

11

2016年6月1日上午，复旦大学药学院正式加入GPCR国际合作攻关项目——G蛋白偶联受体三维结构解析



2016年6月6日上午，全国人大常委会副委员长陈竺院士在全国政协常委、副秘书长何维教授、上海市政协副主席蔡威教授和上海市科委副主任于频先生等的陪同下来复旦大学药学院调研

12

13

2016年6月8日下午，复旦大学与中国科学院上海药物研究所战略合作协议签订仪式在复旦大学药学院成功召开



14

2016年6月8日下午，丹麦诺和诺德公司与复旦大学药学院药事监管科学合作项目启动会在张江召开



复旦大学药学院 80 周年院庆系列活动

2016年1月9日，复旦大学药学院成功举办了院庆启动仪式，拉开80周年华诞庆祝系列活动的帷幕。

2016年3月6日，复旦大学药学院成功举办了80周年院庆系列学术活动的首场论坛——“新药创制与有机化学的对话”。

2016年3月8日晚，特邀嘉宾、2012年环球小姐中国区冠军许继丹(Diana)做客复旦大学药学院，在张江校区行政楼106报告厅为师生们带来了一场别开生面的励志讲座：“成功是一场和自己的较量”。

2016年3月16日上午在张江校区行政楼，复旦大学药学院成功举办了“新聘国际兼职教授学术报告会”，聘任了Wanjin Hong、Sunghoon Kim、Jesper Lau、Peter Shepherd和Shaomeng Wang等五位来自新加坡、韩国、丹麦、新西兰和美国的重量级国际著名专家担任兼职教授。

2016年3月17日至18日，由国家新药筛选中心和新西兰皇后镇分子生物学会机构主办、复旦大学药学院和上海市浦东新区工程师协会协办的主题为“药物发现与转化医学”的2016年皇后镇分子生物学(上海)会议在浦东陆家嘴中国金融信息中心举行。第八届全国药物筛选新技术研讨会和中国热带病药物与诊断创新网络第五次会议也同期召开。



许继丹(Diana)：成功是一场和自己的较量



2016年皇后镇分子生物学(上海)会议在浦东陆家嘴举行

2016年3月19日，复旦大学药学院特别邀请了瑞士艺术家Arthur Clay教授在药学院的科研楼大厅举办为期两周的国际生物艺术大赛作品展。

2016年3月26日至27日，作为复旦大学药学院成立80周年系列学术活动之一的第十四届“明日论坛”在北京国贸饭店举行。

2016年4月23日至24日，“明日论坛”第二场在上海大华锦绣假日酒店成功举行。

2016年4月25日晚，特邀嘉宾、Gensler上海办公室副总裁和执行总监李晓梅女士做客复旦大学，在邯郸校区3108教室为师生们带来了一场人文励志讲座：“垂直城市——上海中心的创新理念”。

2016年4月26日上午在张江校区行政楼，复旦大学药学院成功举办了第二轮“新聘国际兼职教授学术报告会”，聘任了日本京都大学的化学生物学家Motonari Uesugi(上杉志成)博士和美国南加州大学的结构生物学家Raymond C. Stevens博士担任兼职教授。

2016年4月27日，复旦大学药学院



国际生物艺术大赛作品展



第十四届“明日论坛”



李晓梅女士：垂直城市——上海中心的创新理念



第二轮新聘国际兼职教授学术报告会

院“沿着学长足迹，传承前辈精神——重走上医药科抗战内迁之路”暑期社会实践队正式组建完成。

2016年5月8日下午，复旦大学药学院成功举办了“新药创制与生命科学的对话”论坛，纪念建院80周年。

2016年5月10日下午，复旦大学药学院第28届“五月风”主题活动开幕式在张江校区行政楼106报告厅举行，“张江女团队”荣获“Who are Pharma-kings”大型知识竞赛冠军。

2016年5月11日与16日，澳洲华裔著名钢琴家储望华先生应邀在由中国科学院上海药物研究所和复旦大学复旦大学药学院共同主办的文化创意报告会上作了两场题为“《黄河钢琴协奏曲》之传奇”的演讲。

2016年5月19日下午，复旦大学药学院80周年院庆系列学术报告—免疫学论坛成功举行。

2016年5月27日下午，复旦大学药学院80周年院庆暨毕业乐跑活动成功举行。

2016年5月28日至29日，2016中美临床药理学论坛在复旦大学张江校区成功举行。

2016年5月31日晚，基于“相约张江”

共享联动机制的“漫话音乐剧”讲座在复旦大学张江校区行政楼106报告厅成功举行。

2016年6月11日晚，复旦大学药学院第28届“五月风”闭幕式暨闭幕晚会在张江校区行政楼101报告厅成功举行。



“重走上医药科抗战内迁之路”暑期社会实践队



储望华先生：《黄河》钢琴协奏曲之传奇



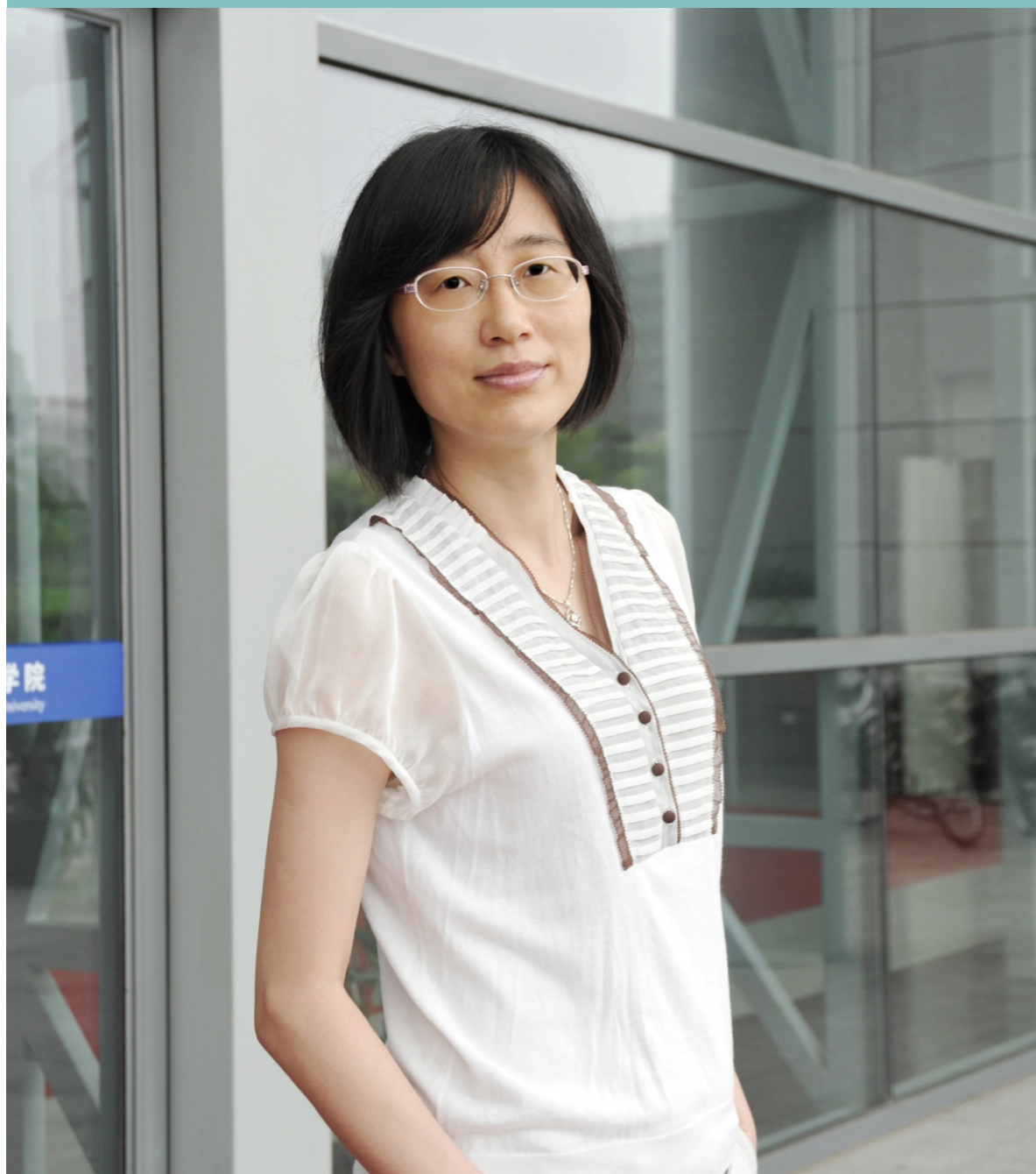
复旦大学药学院80周年院庆暨毕业乐跑活动





蒋晨教授：科研上的良师，生活中的益友

蒋晨教授，1993年6月毕业于上海医科大学药学院，2003年3月毕业于日本国立九州大学药学院制剂设计学并获得博士学位。2003年6月进入复旦大学，2008年1月被破格遴选为复旦大学副教授博士生导师，2010年5月晋升为教授。现任复旦大学药学院药剂教研室主任、教育部智能化递药重点实验室副主任。



每天早上七点半，在绝大多数住在毗邻校园学生宿舍的研究生还没有到的时候，蒋老师就早早来到了办公室，她习惯性地检查一遍楼层公用仪器室的情况，开始了作为学者、良师以及学生们的益友的一天。

循循善诱，授人以渔

古语有云：授人以鱼，不如授人以渔。这也是蒋老师一直提倡的教书育人理念，“短短三年的研究生生涯，学生们不可能把所有的知识像抄书一样一字一句地刻录下来，要学会的是一种自我学习的态度和能力。只有自己随时保持思想的活跃度，才能随时有与别人不一样的看法与观点。”

为了学生能开放眼界，广泛涉猎，她不拘泥于课本，引用药剂学多个相关领域的最新研究成果，增强学生对基础理论的理解。此外，蒋老师也针对不同年级学生学力不同，精心设计了不同的教学方法。在本科生学术入门级别的检索类课程《药学文献检索》上，以有趣的科研问题作为引导，介绍当今科研领域常用的检索工具和数据库，为学生自主学习新知、探索科学前沿打开了一扇大门。而在针对研究生的专业课《基因递释系统》上则大胆采用了开放式的教学，不以传统的思路限制学生，以课题讨论的形式渐次展开一个个关于基因递释的知识点。这样的用心，无怪成为每年药学院学生选课时争相点选的目标了。

药学院的学生都了解，蒋老师科研做得好。其实她的科研成果，与其培养学生的模式是分不开的。人的思想容易怠惰和僵化。蒋老师总是强调独立思考能力。在每周一次的组会上，组织学生交流自己阅读的最新文献，紧跟学术前沿，鼓励同学表达自己的观点。“凡事多问个‘为什么’和‘为什么不’，在对待一些很平常的科学问题上，也能发现新大陆。”这既是对学生的鼓舞，也是对自己的敦促。

勤于学术，严于律己

与开放的学风相对的，蒋老师在学术科研上的态度可谓严谨非常。在蒋老师课题组，流行着这么一句话：蒋老师的手机和邮箱永远是在线的。

这是因为，只要是关于学术问题的讨论，蒋老师总能在第一时间给予回复和解答，大家戏称“发给蒋老师的短信和邮件她总能‘秒回’。”

蒋老师提倡高效的学习和生活，要求学生在实验安排中学会画好“实验时间线”，合理规划实验的时间和步骤。这样的心态也感染了实验室每一位成员。对于自己门下的学生，蒋老师总是以身作则，在细节方面提出更加严格的要求。面对学术，最小的问题也要认真对待，实验室每周一次的组会上，除了对报告的格式、排版、标题要求简洁美观，甚至在半角全角的切换、字体一致这些细节上也毫不放过。蒋老师经常说的一句话就是：细节决定成败，你的努力付出是否成功往往取决于对细节的把握上。

春风化雨，下自成蹊

作为一名女老师，蒋老师有着不同于其他老师的亲和力，每天中午，她都与学生一起到食堂用中餐，一路上充满敬意与友好地同遇到的老师同学打招呼。在午餐时分，蒋老师还会和学生畅聊关于学术、生活的诸多话题，关心学生近期的实验进展、心理状态，丝毫没有老师与学生之间那种名为“权威”的隔膜。

虽然身负科研、教职和药剂教研室主任等责任，精力有限，但蒋老师身上那份属于女性的坚韧，使她在对待学生上总是比别人多出了一份心。不论是本科生还是研究生，不论是否自己课题组的学生，在课堂上、平时生活中、各级各类科创项目答辩上，都给予中肯、切实可行的具体建议。因此也经常看到熟悉或陌生的面孔，满怀期待地敲蒋老师办公室的门，因为他知道，门后面总是一张热情的笑脸与宝贵的建言。

实验室每一位毕业生，在回忆起自己研究生阶段的求学生活时，对蒋老师无不充满着感激之情和敬佩之意。蒋晨老师不仅教会了他们科学合理的研究方法，独立自主的思考精神，还给予了同学们发掘自身潜能、奋发向上的有力鼓励。她是一位师长，更是一位朋友。

《五月风》编辑宋霞霞根据资料整理

陈道峰教授：为中医药再铸辉煌而拼搏

陈道峰教授，1986年毕业于上海医科大学药学院，1991年获中国药科大学药学博士学位，同年任教于上海医科大学。1997年晋升为教授，1999年被遴选为博士生导师，是国务院政府特殊津贴获得者，已获得国家药典委员会委员、国家杰出青年、上海市曙光学者、上海市优秀学科带头人等荣誉。现任复旦大学药学院生药学教研室主任，兼任国家药典委员会委员、世界中医药学会联合会中药化学分会副会长、《药学报》和《Asian Chemistry Letters》等10余本国内外学术期刊编委。

1965年，陈道峰教授出生在云南宣威。身为彝族人的他自小在药材宝地中长大，儿时常跟着身为民间医生的爷爷、叔叔上山采药。耳濡目染中，他开始对中草药的奇妙功效产生了浓厚兴趣，逐渐掌握了各种药草的特性、生长规律和医药功能。对于此时的陈教授而言，幼小心灵中已有一个美丽的梦悄然形成：要发挥中草药的独特优势，解决西药所不能解决的疑难杂症，让祖国的这一瑰宝走向世界！让中医药学造福于人类！

“真正的工作狂”

16岁那年，陈教授考入上海第一医学院药学专业。刚刚踏上大学校门的陈教授，发现现实的残酷。从云南到上海求学，因为基础较差，陈教授在学业上一开始便显出了弱势，入学成绩排名靠后。自此他更加刻苦学习，校园里随处可见他认真钻研的身影。经过努力，1986年，他以优异的综合成绩考取了中国药科大学中药学院，成为一名硕士研究生。

在读研时，陈道峰远赴日本在富山医科药科大学进行为期半年的科研进修。异国他乡，陈教授不为环境的变化所动，依旧孜孜不倦的吸取着知识。在他心中，没有星期天，也没有节假日，连素以工作机器自称的日本同事也自叹不如，称他为“真正的工作狂。”而他却认真的回答：“我只有半年时间，必须抓紧，早日使中药被世界所承认。”正因为如此的工作态度，他在日本的研究项目——“鸡血藤类中药的生药学研究”获得了成功。

1991年，陈教授在拿到博士学位后毅然回到母校上海医科大学工作。他立即全身心投入到新的研究课题中。为了能够采集到第一手的天然药材，他不辞辛劳，足迹遍布海南、云南、广东、广西、福建、四川、贵州、江西、湖北……长年累月在外，无论环境多么恶劣，不管风多大，雨多疾，日头多毒，他都要去攀岩采药。渐渐地，他落下了关节炎，双脚都不太灵便，然而他却并没因此有所懈怠。

“学科带头人”

早年间，由于在中草药研究上的卓越建树，陈教授就获得卫生部优秀青年科技人才等诸多荣誉。然而，闪亮的光环并没有让陈教授停滞不前。目前陈道峰教授主持完成和在研的省部级以上科研项目近40项；发表研究论文180余篇，其中SCI论文近90篇；副主编译《中国药典英文版》、《生药学》等著作13部；获得中国发明专利37项。还曾获国家中医药科技进步一等奖（1991）、国家科技进步一等奖（1992）、保罗杨森药理学研究生药学科三等奖（1997）、教育部首届青年教师奖（2000），教育部高等学校科学技术奖自然科学一等奖（2007）。也是国家杰出青年科学基金获得者、教育部跨世纪优秀人才、上海市曙光学者、上海市优秀学科带头人、国务院政府特殊津贴获得者及Elsevier中国高被引学者（2014-2015），是当之无愧的学科带头人。

让中医药在全世界发扬光大

早在远赴日本、美国进修时，陈教授就认真比较了中西方对中草药的接受程度差异，认为：“祖国传统中草药的发展，很有希望，尤其是随着人们生活水平的提高以及回归自然的趋势，给中草药提供了很好的发展机遇，研究开发中草药将是我国新药研究的主要出路。”2015年，中国科学家屠呦呦凭借新型抗疟药——青蒿素和双氢青蒿素获得诺贝尔生理学或医学奖，让传统医药再一次出现在大众眼前，成为国民话题。

“传统医药和现代医学的结合，青蒿素是绝无仅有的成果，是一个里程碑，过去没有一个成果超过它，短期内很难再有其他能超过它。”陈教授说，青蒿治疗疟疾在古代医书中已有记载，但研究过程却走了很多弯路，传统煎煮后提纯一时并未找到有效成分。后来研究者发现记载的是“新鲜青蒿榨汁”，而非煎成汤剂，一系列研究才形成了较为完整的青蒿素类衍生品序列。“在这个过程中，传统医药的价值需要与现代科技的

配合，这对我们研究中医药有着强烈的现实意义。”

陈教授这种为了让中医药在全世界发扬光大而刻苦钻研的精神也感染了陈道峰教授的学生们，他们在陈教授的带领下为祖国中医药事业的发展而努力。在日常的科研工作中，陈教授经常教导学生如何调整科研思路，授人以渔，并以身作则以严谨端正的态度对待科研，希望陈教授的团队在未来有更多令人振奋的成果。

《五月风》编辑根据口述和公开信息整理



“祖国传统中草药的发展，很有希望，尤其是随着人们生活水平的提高以及回归自然的趋势，给中草药提供了很好的发展机遇，研究开发中草药将是我国新药研究的主要出路。”



与毕业生合影(右)

2015 长三角药化会议上

叶德泳教授：明道笃志 切问求实

叶德泳教授，1982年1月毕业于上海第一医学院药学系药物化学专业，1982年至1984年于上海中医药大学中药学院任助教，1987年上海医科大学药物化学专业硕士研究生毕业，毕业后留校任教，历任讲师、副教授、教授。主要从事有机化学、药物化学和药物设计学等教学工作，科学研究方向为“小分子药物的合理设计与合成”。主持完成多项国家和省部级科研基金项目。主编和参编共10余部教材，在国内外学术刊物发表科研论文和教学论文共80余篇。曾获国家教学成果二等奖和多项上海市教学成果奖，获得宝钢教育基金优秀教师奖、上海市育才奖、复旦大学教学名师、复旦大学我心目中的好老师和复旦-复星上海医学院优秀教师奖等奖项和称号。

我是78年春天进的上医大。高考我的化学考得比较好，觉得被化学制药专业录取的可能性大一些，就填报了这个志愿。其实带有一定的盲目性，而且当时对药物化学一无所知。不过现在我不后悔并庆幸作了这个选择。

那时正值文革后，国家教育事业恢复，大学重新开始招生。同学们读书都很刻苦，都想把文革中浪费掉的时光补回来。当时我们连教科书也没有，我们只有靠上课抄笔记。老师不停地在黑板上写，我们就在下面不停地抄。

老师也十多年没教书了，上课内容生疏，会紧张。记得一个老师曾经被问哭了，因为我们的问题他答不出。那时的学生非常求知若渴，老师课余也会在寝室给我们补补课。老师们在文革中也荒废了业务，加上缺乏教材，我们自己的基础也差，但同学们都是很刻苦的。

那时的实验条件差一些，现在实验桌上有的一些东西我们那时都没有。没有铁架台就用砖头垫着。实验课蛮多的，几乎占了总课时的五分之二。

我研究生一毕业后留校当老师。那时有机化学教研室差不多有二十位教学老师，上课还轮不到我。我就找教研室主任说，让我试一次上一节课。开始是上一节、两节，反映还可以，就这样

逐步把一门课都上下来了。时间过得真快，一转眼，从87年到现在，也有快三十年了。

经过这么些年的教书生涯，我的教育观念有过一点改变，但转变并不大。比如上有机化学课，如果我胆子够大的话就应该考我上课没讲过的东西，这个才是改革。考课外相关书本杂志上的知识，这就要逼着学生们上图书馆去找资料，主动学习。如果能做到这一步，才算是真正的大学教育的方式。但是我不敢，这样弄，学生考砸了我该怎么应付？好多人不及格，一半以上的人不及格，他们不好受我也不好受，所以还是考上课的东西。

人们常常讲，对于教师来说，科研是输入，本科教学是输出，带研究生是提供科研劳力。这种说法与大学教育的使命是相左的。本科教育需要我们的热情、付出与全身心的投入，去认真上好每一节课，为渴求知识的学生答疑解惑。研究生教育则需要我们当好年轻人科研道路和人生道路的导师，言传身教，为人师表。

但培养有创新精神和创业能力的医药人才，远不止于课堂教学，这对于我们教师来说是一个新的挑战。作为一个综合性很强的学科，药学涉及化学、生物、医学、物理、社科和管理等多学科知识内容，即便是教师，在有限的时间内，也

不可能面面俱到地熟悉和掌握每一个知识和每一项技术。

我们要了解当今医药领域的发展前沿，以自身的科研实力来支撑教学，将创新思维和研究方法通过课堂教学和课外科创指导的方式传授给学生。而在课程教和学的过程中，要以道家“大道至简”的哲学思想为指导，化繁为简，融会贯通，抓住知识的本质及内在联系，学习科学研究与开发的基本思路、方法与技术，学习通过现象分析和总结科学规律，而非过分关注知识点和考试重点导致无法形成对学科整体的把握。

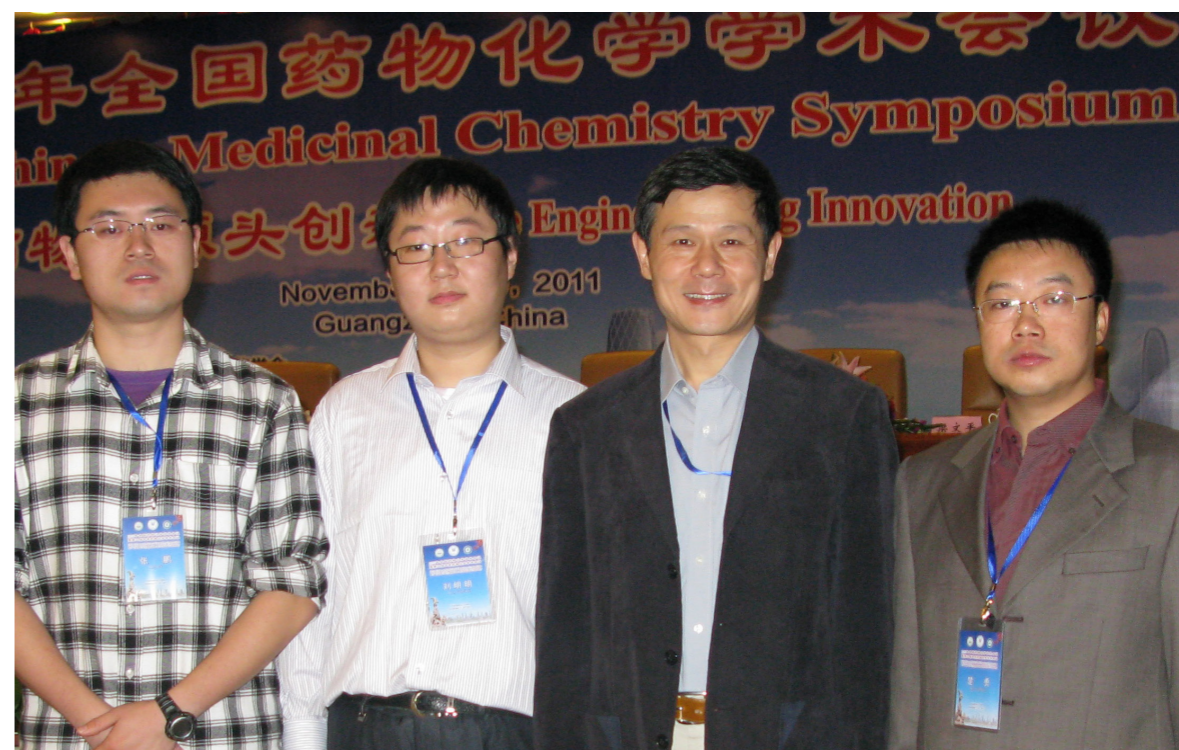
我带过很多学生，那些活动能力强的会给我比较深的印象，成绩倒不是班里数一数二的。其实有些考七八十分的学生可能很出色。知识是大学学习的一个方面，但要在社会上立足，能力更重要。很多东西在脱离了大学以后可能就来不及学，也享受不到大学的研究性学习的氛围，所以要好好珍惜在校园里时光，利用课余时间，多注重能力素质的培养。

上海医科大学一直是国内外公认的著名学

府，并入复旦后，舞台更大更丰富，师生的知识面更宽，眼界更广。我在上医那么多年，倍受其优良学风的熏陶，其中最重要的就是要老老实实地做学问。在这一点上，我认为复旦和上医是相通的。

博学而笃志，切问而近思；正其谊不谋其利，明其道不计其功。我们要以追求学术独立、思想自由为己任，师生同德，恢廓学风，老老实实做学问，认认真真搞科研。日月光华，旦复旦兮，相信在不久的将来，复旦大学药学院将作为我国医药人才培养的重镇，闪耀于东南之滨。

整理：章佳赞，齐翔宇



参加全国药化研讨会(右二)



徐琛：志愿者是一种情怀

□撰文 / 周颖 □编辑 / 刘珍珍 □采访 / 周颖 上官琰



徐琛，复旦大学药学院 2013 级博士研究生，人才工程预备队（二期）队员。目前担任药学院 2013 级科学硕士 / 专业硕士班辅导员、药学院院刊《五月风》记者团团长、2013 级博士班组织委员、2013 级博士生党支部宣传委员等职务。先后荣获国家奖学金、第一三共制药奖学金、“首届复旦大学青年志愿者风采大赛个人风采金奖”等，获评复旦大学研究生优秀学生干部、优秀学生等荣誉称号。自入校始，参与各类志愿者服务活动 20 余项，累计服务时间愈 1000 小时，其中于 2013 年暑假赴云南省大理市永平县进行“永平扶梦”支教活动；2015 年入选意大利米兰世博会志愿者（全校仅 3 人），于 8~11 月赴米兰担任中国企业联合馆志愿者高级主管，获评“九月之星”荣誉称号。

走在路上你时常会碰见一个阳光温暖的高个子女生，巧笑倩兮，美目盼兮，她会轻声细语地跟你打招呼，有时相视一笑，有时驻足交谈，短短一瞬间的交流却令人如沐春风。都说相由心生，境随心转，这样温暖的笑容背后一定是内心充盈着满满的爱吧，今天我们有幸采访了 13 级博士生徐琛，走近她的生活来看看她背后的故事：从 2007 年进入复旦大学以来，9 年时间她参加了各类大大小小的志愿者社团、活动，寒冬酷暑从未间断。小到会议的注册签到，大到一个世博场馆的运营维护、秩序保障，不论何种岗位她都甘之如饴、辛勤付出，用自己的点滴奉献给他人带来一丝便利，用自己的真心诚意给社会带来一点爱。

当时只道是寻常

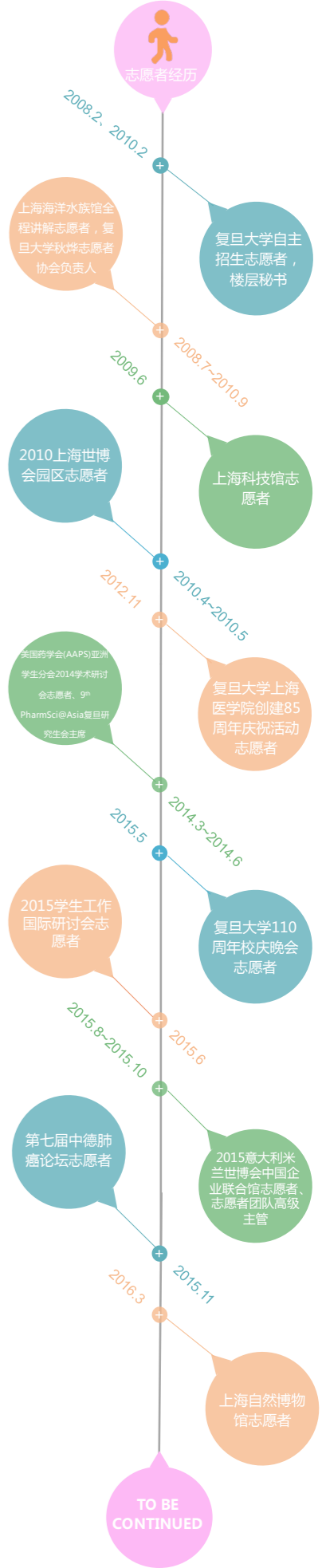
2008 年的一次机缘巧合，她报名参加了复旦大学自主招生的志愿者，从此与志愿者生活结下了不解之缘，在成为复旦大学秋桦志愿者协会的负责人后，她更是活跃在各种学术活动、科技活动、院系庆典之中，2015 年还增添了宝贵的米兰世博会志愿者的经历。她告诉我们，正是因为志愿者活动，遇见了硕士博士阶段的导师，于千万人之中，在时间的无涯的荒野里，没有早一步，也没有晚一步，刚巧赶上了，这也是缘分，她因志愿活动结缘，即将度过生命中关键的五年。“所经历的一切造就了你们现在看到的我”。从最开始尝试着担任志愿者至今，回顾这些充实的活动，是机遇，更多的是她的一颗“赠人玫瑰，手有余香”的心吧。

你必须非常努力才能看起来毫不费力

看着她这么丰富多彩的志愿活动，心生羡慕也是人之常情，但其实每一件简单的小事背后都付出了很大的努力。徐琛跟我们讲起她感触最深的是在上海海洋水族馆当全程讲解志愿者的经历，一开始游客有各方面的顾虑，需要自己想办法主动去招揽游客，确实也经历了一段没有游客的“空窗期”，还要感谢室友充当“小白鼠”来支持她的讲解，让她积累了一定的经验。这让她开始思考总结，后来又想了一些小技巧来提升自己讲解的趣味性，使得讲解工作顺利进行，看着游客数量得以突破，心中的成就感确实溢于言表。

从志愿者走向管理者

我们很容易被徐琛简历中在米兰世博会担任意大利米兰世博会中国企业联合馆志愿者、志愿者团队高级主管这一项吸引。与以往的志愿者活动不同，这一次她不能仅仅用一颗真诚的心去协助组织方做好服务工作，还需要统筹安排，协调好志愿者、同事、





奉献如歌，青春作证

参展方、游客之间的关系，也要克服语言上的障碍和远在异国他乡的一些问题。而这些能力都不是与生俱来的，她这些年积累的志愿者的工作经验，让她在与这些年纪稍小的志愿者在沟通中更容易敞开心扉，互相理解互相帮助，从而更好地开展工作。独自的海外生活经历，也让一个生长在上海的乖乖女有了自己动手做黑暗料理，独自一个人做旅游攻略的经历，体验了前所未有的新生活。讲起这段生活，我们能看到她眼中那种有梦想的闪闪发亮的光。

关于收获

志愿者工作确实是需要大量的时间支持，在关于自己的时间安排上，她说大多数的周末和假期都安排了志愿活动，也牺牲了很多自己的时间，不过她觉得很充实，真的是忙并快乐着。

谈起志愿者，她说收获的最多的就是满足感，一切的现在都孕育着未来，未来的一切都生长于它的昨天，现在看得见的看不见的在以后也许都是财富，但是当下她从志愿活动得到的内心的喜悦就是她最大的收获；还有第二个能够表达出来的就是责任心。“一个人的责任心体现在做好一件事上，更体现在持之以恒地做好一件事。志愿

者的工作没有高低贵贱之分，也没有好坏大小的差别。有些时候也并不需要什么特殊的技能，只是简单的站个岗，发个宣传网页什么的，这跟你会不会几国语言其实并没有什么太大的关系，但你有责任心将会产生很大的区别。责任心对于一个志愿者来说非常重要，而逐步培养起来的责任心让我在学习生活中获益匪浅。”

最后，借用徐琛喜欢的一句话来总结：世界这么大，我想去看看。让我们一起去看看这个美好的世界。



世界那么大，我想去看看

李君：带着坚定的心，走好青春的路

李君，复旦大学药学院2012级本科生。从大一开始跨学科进入化学系郑耿锋教授实验室接受科研训练，逐渐开展独立研究，到目前为止，已发表10篇SCI论文，其中5篇为第一作者，第一作者累积总影响因子34，其中一篇发表在世界化学权威期刊美国化学会杂志（JACS）上。她的研究成果获得了3项国家级赛事最高奖项，在4场国际会议上进行了报告展示。

□采访 / 罗姗姗 王敏 □撰稿 / 王敏

□校稿 / 罗姗姗 □编辑 / 宋霄霞

《走向远方》

走在崎岖不平的路上，年轻的眼眸里装着梦更装着思想。
不论是孤独地走着还是结伴同行，让每一个脚印都坚实而有力量。

——汪国真

一个阳光明媚的早晨，在药学院科研楼大厅，出现了一个匆忙赶来的身影。采访过后，她又要匆匆赶往本部的实验室。问及她是如何在这忙碌的生活中坚持下来，她道：“成功不是一蹴而就，更不是一劳永逸，是坚持，是不忘初心。”

心向往之

2012年，带着迷茫和憧憬，李君进入复旦药院。大一时，李君被化学系郑教授的教学模式所吸引。心生向往的李君，课后主动联系了郑教授。郑教授亲自带她参观并介绍实验室情况，实验室所作的课题涉及药学和生物等方面，课题十分丰富多样。在交流和参观之后，她决定跟随郑教授做实验。

除了科研、学习，她还担任了梅奥医院中国区的翻译工作，也是复旦大学“历史行”志愿者领队、校乐队的小提琴手。这些活动都需要耗费宝贵的时间，为了把实验尽量安排在大块的时间里完成，甚至有时一周只有2-3天在学校上课。问道为此放弃专业课程是否曾让她内心忐忑，她回答：“要做好一些自己喜欢的事情必须有魄力放弃另一些也很重要的事情。”

小试牛刀

刚进入实验室时，李君随师姐做生物监测方面的实验。她说：“实验室的氛围特别重要，大



而且，在科研的过程中，不要在乎结果，要付出100%的努力，全力以赴地准备，结果如何，我并不在意。”当实验遇到瓶颈时，郑教授会主动找到她，帮助她理清思路。李君的不懈努力和来自老师学长的指导和帮助，她在科研的道路上得到了全面的支持和引导。“这对我后来的科研产生了举足轻重的影响。”李君道，受到师长的帮助，李君心怀感激，全力以赴。

厚积薄发

在独立摸索中，她逐渐对能源课题感兴趣，做了一些利用超晶格材料研究超级电容的工作，而师兄做的是电催化方面的工作，在交流中，产生了将自己的超晶格材料的研究，结合师兄电催化的背景，开发利用太阳能进行人工光合作用的新材料的想法。于是，她在课题组里开创了一个全新的课题方向，并凭此入围“蓍政计划”。

2015年一年，她发表JACS，入选了“蓍政计划”，参加了全国大学生创新创业年会、美国材料学会的秋季年会并作口头报告、全国挑战杯并获得特等奖，申请了学术科技创新奖，可以说是丰收的一年，但也是充满挑战的一年。李君说，挑战杯其实是三年结果的总结，是厚积薄发的成果。但做所有这些事情也是很费时间和精力，整个大三下学期，她每天做实验，写材料，准备答辩和各种选拔，夜里一两点还在做实验。但是，她仍然坚持了下来，并且都取得了好成绩。

李君笑着说：“我的优势是不怕输，喜欢尝试各种挑战，我总是告诉自己，有困难没关系，我全力以赴，不去担心结果。同时，导师和学院老师的对我的支持也起到了很关键的作用。”

寄语母校

李君本身是华东理工大学药学院制药工程专业的学生，因为复旦的插班生考试，她有机会进入复旦大学药学院。得到录取通知时，她就暗暗下决心，一定不要辜负复旦大学给她的这次机会，这也是她以后不断超越自我的动力。

目前李君已经拿到了斯坦福的化学系的

offer，打算继续从事新能源或材料方面的研究。即将毕业的她，李君建议有志于科研的后辈，在没有确定自己的目标之前，要广泛积极地寻找；定下目标之后，要耐得住寂寞，潜心钻研。最好能尽早独立的做一个课题，不要抱着“打酱油”的心态进实验室，而应该把主要精力放在科研，这样才能全面的感受课题，融合课题。

从懵懂选择到笃定坚持，再到现在独担一面的自信和从容。她有勇于尝试的魄力和永不言弃的勇气。一个人的身份并不能决定他的高度，正如她所说“即使你是个本科生，也同样可以在实验室做出成就，也同样可以做好科研，关键不是你的身份，而是你的态度”。

主要事迹

- 2015年第十四届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛上海市总决赛特等奖；全国总决赛特等奖
- 2015年第八届全国大学生创新创业年会全国优秀论文奖
- 2015年联合利华-英国皇家化学协会学术演讲比赛一等奖
- 2015年MRS材料研究国际会议（美国）口头报告
- 2015年U21全球本科生科研峰会（新西兰）口头报告
- 2014年第六届功能材料论坛（新加坡）国际会议论文
- 复旦大学材料科学论坛最佳口头报告奖、最佳海报奖；国家奖学金、人民奖学金、本科生科技创新单项奖、优秀学生奖；复旦大学-英国皇家化学（RSC）协会俱乐部副主席；美国斯坦福大学、澳大利亚昆士兰大学海外交流；美国梅奥医院（MayoClinic）中国地区翻译员；复旦大学“历史行”志愿者领队；复旦大学校园女生大赛十佳称号；复旦大学交响乐团小提琴手等。

柯梦晶：实践之路，真知之路

□采访 / 孙洪鹏 孙因因 □撰稿 / 孙洪鹏 □校稿 / 孙因因 □编辑 / 徐丹婷

实践经历：

- 2014.4-5 “啄木鸟”——药学院实验室安全宣传系列活动
- 2014.7 承载千年药乡历史，打造中国药都未来——甘肃省定西市中药材产业发展情况调研



柯梦晶，复旦大学药学院2012级本科生。曾先后担任复旦大学药学院团委学生会实践部部长、主席，复旦大学药学院本科生党支部宣传委员等职务。先后获得复旦大学本科优秀学生奖学金一等奖、复旦大学优秀学生、复旦大学优秀学生干部标兵等荣誉。曾先后参与复旦大学春季日常化实践及暑期社会实践，并担任项目负责人。其中，题为“承载千年药乡文化，打造中国药都未来——甘肃省定西市中药材产业发展情况调研”的暑期社会实践被评为2014年复旦大学暑期社会实践优秀项目。

在我们药学院有一个阳光可爱的女孩，实践活动是她大学生活中除学习之外浓墨重彩的一笔，她就是2012级本科生柯梦晶。对她而言，行走的实践之路，就是自我追求真知之路。从“啄木鸟”——药学院实验室安全宣传系列活动，到暑期社会实践：承载千年药乡历史，打造中国药都未来——甘肃省定西市中药材产业发展情况调研，很多实践活动都留下了她的身影。2013年她参与的中药材调研项目还获得了校级优秀项目的荣誉。对于实践，柯梦晶有一份独到的心得。

伊始

像所有的大学生一样，刚入大学的她对大学生活也是充满的激情与好奇，各种高中不曾接触的新鲜事物迎面而来。复旦自由的气息，复旦人朝气蓬勃的气质，以及复旦内外丰富多彩的实践活动都让她充满了好奇。

“对于大学当中的实践活动，刚开始也是一种好奇的驱使，没有什么特别的概念，只是认为可以认识一些新的朋友，还可以到处走走看看。”她这样告诉我们。从此，她渐渐爱上了这样一种大学生活，不只是校园里的图书馆、体育馆、自习室，她的大学生活有了跟别人不一样的天空——实践。

旅程

柯梦晶告诉我们，她印象最深的一次实践应该是大二暑假的时候去甘肃省定西市调查当地中药材产业情况。当时她们5个成员跟着指导老师一起去定西调研，从田间地头到家庭作坊，从中草药种植基地到仓库、企业，并且有幸参观了中药材的完整产业链，看到了堆积如山的药材，甚至还在小作坊中亲自体验了当归的炮制过程。这

些都是书本上没有的、平时也没有机会接触到的经历，所以她很感谢有这样的一次难得的机会。回来之后将成果整理成册，还将在当地种植园拍摄到的药材整理成图鉴、将定西陇西的情况做成展板在科研楼展示，最终该项目还获得了校级优秀项目称号。

经历这些只能在课本上读到，却无法亲眼见到的知识与实际过程后，柯梦晶对祖国中药宝库有了直观的认识，对国内中药生产工艺有了一定了解，这些经历像清泉涌来一样滋润了她的心灵之树。实践归来，她们把心得体会整理报告，然后展示，获得了大家的肯定与认可。

不孤单的路

参加这些实践活动柯梦晶认识了许多有共同的热情与追求的同学、朋友，在社会实践中他们建立了深厚的友情，一起从学校的象牙塔走到西北的田间地头。在亲身实践与观摩中，消化书本中学到的理论知识，一起成长，一起探讨，作为项目的负责人，柯梦晶也学会了如何根据个人不同特质来分配任务，如何团队分工协作。也了解了什么是GAP，以及当地的中药材产业情况等。他们在这之中熟悉了团队合作，学会了发挥团体的力量，把自己融入集体，并积极影响集体，增强了自己依靠群体力量分析解决问题的能力。

求真之路漫漫致远，孤单也许是最大的敌人，有朋友同学老师，这条路才走的不艰难，反而丰富多彩。

实践出真知

“实践是检验真理的唯一标准”，简短的十二个字，一条永恒的真理，理论本身不是一行行的文字与符号，只有在实践的土壤中才能焕

发它的青春与活力，而它结出的果实便是真理。纸上得来终觉浅，觉知此事要躬行。

人非生则知之者，要求得知识，一靠学习，二靠实践，离开了实践，学习也就成了无源之水，无本之木。无数的客观事实证明，实践出真知，实践长才干，只有从实践中来，又经过实践检验的理性认识，才是真正的科学知识。实践离不开正确理论的指导，否则在实践中就会彷徨、犹豫、无所适从；懂得了书本知识，有了理论，不付诸实践，知识、理论就又成了装潢门面的东西。实践，还得放下架子，并且准备好吃苦。用出劲来，扎扎实实地做事；静下心来，仔仔细细地琢磨。

实践可能是一个漫长的过程，欢笑与掌声往往是最后的礼物，开始的路程总是崎岖坎坷的，可能有岔路的，可能有想留在安逸里而要放弃的，但是坚持的理由也总是在驱使我们前进，在复旦这个大家庭里，从来不缺朋友，从来不缺帮助，唯一退却的理由也许就是自己的怯懦，我们正值同学少年，风华正茂，内心骨子里的血气正是给我一根长杆我可以翘起地球的豪壮，所以何来退却，何来懦弱，实践之路上乘风破浪万里去，终有获得真理之时！

一期一会

— 学生摄影作品集合 —



吴舒珊 / 摄

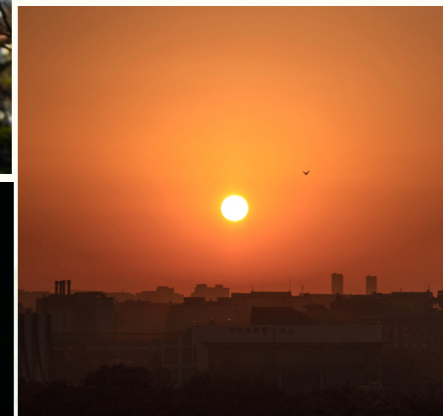
“你来人间一趟
要看看太阳
和你的心上人
一起走在大街上”
——海子《夏天的太阳》

楼内灯火通明
楼外车水马龙
科研不分日夜
展我药学雄风

你是他人照片中的背景，却是我眼中唯一的前景

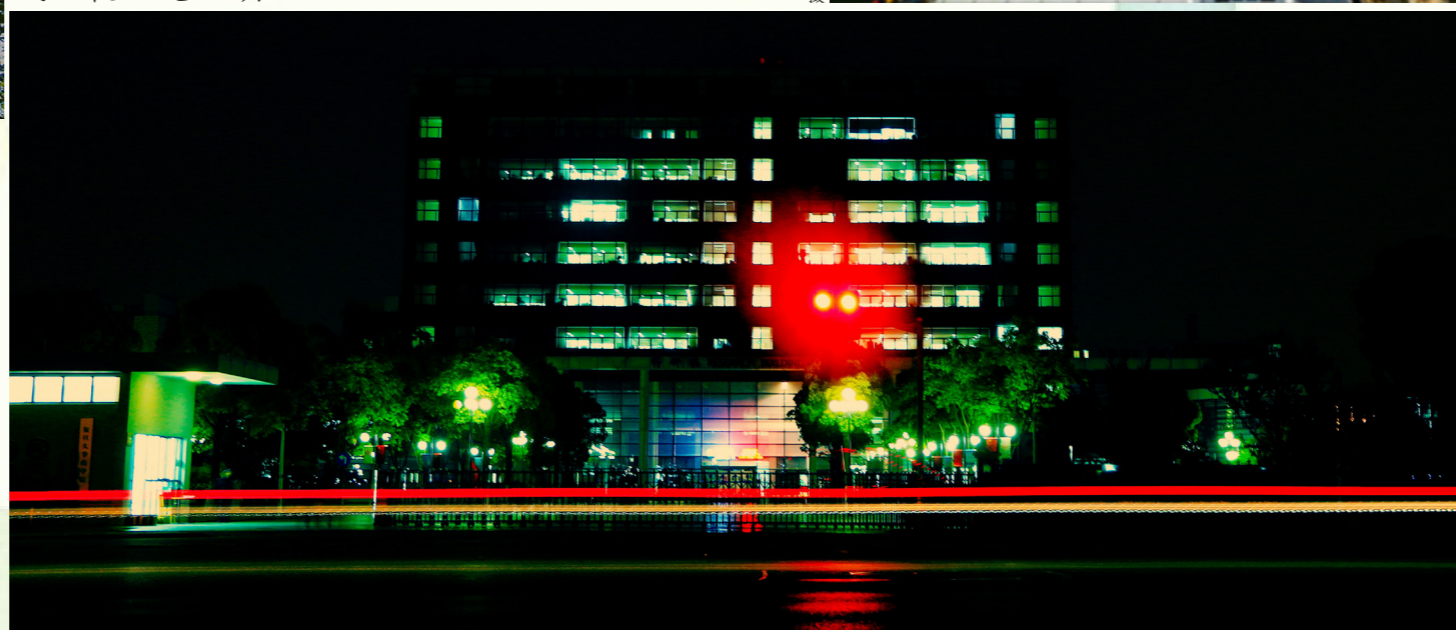


秦颖珊 / 摄

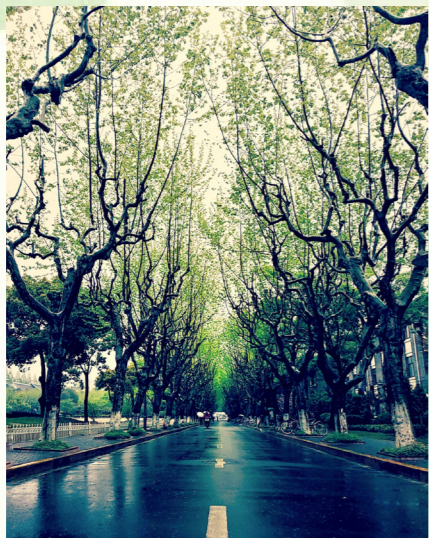


李济忱 / 摄

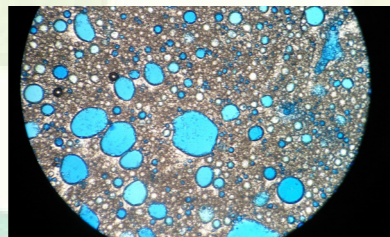
五月十三日
早五点
张江
太阳
飞鸟和我



何建明 / 摄



王秋人 / 摄



钱敏 / 摄

星光璀璨的小世界
一期一会心萌动
一草一木绘春天
落花亦有意
流水非无情
热情绚丽
我们的花样年华
宁静致远
我们的澄澈灵魂
倾心你的诗意
钟爱你的文静
我是你怀中的学子
而你，复旦
将是我此生的羁绊
爱你，念你，祝福你



周穆如 / 摄

适合发呆的午后，青春无敌的球赛，
截然不同的元素碰撞，就是一段令人愉快的张江时光



溯源筑梦，再谱呦鸣

□撰文 / 王作能

在众多复旦药院校友的眼里，一张照片，就能勾起许多其与药学院相关的记忆和情愫。他们的言谈中，无不透露出老一辈药院校友们的正谊明道、坚忍不拔的意志。这仿佛是一种精神烙印，在每一代药院校友中血脉相承，他们职业生涯的每一步，也无不贯穿着这种品质。正是这种力量，使原上海医学院药学专修科伴随着上海医科大学整体的发展，历久不衰，发展成为如今特色鲜明、力量雄浑、国内顶尖的复旦大学药学院。这张照片，就是药学院的起源，原上海医科大学药学专修科教学楼：松德堂。如今，也只能在照片中看到她昔日的模样。

松德堂是原上海医科大学药学专修科在1936年创建时最早的教学楼。它建立之初，就以正谊明道为校训，秉承爱国奉献的精神。当时上医大校长的颜福庆为大力发展我国医学教育事业。筹集各方资源，建造了专供药学院开展教学科研的建筑，起名为松德堂。借以松德明志，有坚忍不拔，高风亮节之气概。同时也是纪念上海爱国实业家项松茂先生。项松茂先生早年深感华商经营西药实际是代外国人推销，受其经济侵略。为振兴中国医药行业发展，挽回权利，他开创了国人自营的近代化制药企业。然而不幸的是，在“九·一八”事件前后，他为了保释被绑架的职员而英勇牺牲，后五洲大药房继承项先生遗志，特捐款建造松德堂以供药学研究之用。

最熟悉松德堂的建筑布局、与之感情最深厚的，当属在松德堂学习研究过的一辈校友了。参天大树，必有其根，怀山之水，必有其源。这些校友中许多如今依然在复旦大学工作，我有幸接触过几位校友，凡是提到药学院的起源，他们总是会露出笑意，自豪的说起自己与松德堂的故事、自己的求学生涯等。或许，他们潜意识正是希望我们一代又一代传承一份奋斗的精神。松德堂就是这份精神的载体。听得久了，我也体会到这三个字对他们来说，意味着什么，那是最初的坚守，那是梦想的起点，也是我们精神最终的归宿。听他们说：松德堂的基本布局是两层，上层为各专业实验室及办公室。下层为藏书室、生药

标本室、药品贮藏室等。楼屋外沿装饰有琉璃瓦，楼门前有石笋、树木绿化点缀，庄重古朴典雅，正如照片中所见外观。

旦复旦兮，已是近80年的风雨历程，为迎接新的发展机遇，药学院在08年先后搬迁至张江校区，松德堂的建筑也不复存在。然松德堂铸就的灵魂与品质，却历久弥新，薪火相传，时刻提醒我们去追寻、去为实现每个药学人的梦想，进而为实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力。正如我们每一代学子不断传颂着的松德堂的故事，和那些故事中坚毅勇敢、为国家富强为理想奋斗的药学学子，他们淡泊明志，默默无闻，为祖国的科学事业奉献着自己的生命。

呦呦鹿鸣，食野之苹，溯源筑梦，再谱呦鸣，八十年的波澜壮阔，忆往昔峥嵘岁月，如今复旦大学药学院已是名师辈出，桃李天下！松德堂已成为我们最初的怀恋和共同的起点，是我们复旦药学院每位学子的精神依托。雄关漫道真如铁，而今迈步从头越，铭记历史，咏松之德，先忧后乐交相勉，日月光华同灿烂，让我们携手，共创药学新风采！

——校园历史文化故事征集大赛优胜奖



征稿启事

《五月风》是复旦大学药学院主办，重点关注药学院文化。本刊致力于搭建药院人展示自我和互相交流的平台。本刊常年向全院征集各类稿件，包括文章、书法、摄影、绘画等作品，具体要求如下：

1. 文章题材、体裁不限，能反应本人或团队风采，可丰富药院文化。
2. 书法、绘画类作品投稿时请投递扫描件（分辨率：600dpi及以上），摄影作品请命名，并附拍摄地点、时间以及相机参数等信息，实验美图请命名并附实验对象、技术手段等信息。
3. 投稿请寄至投递邮箱：yuankanwuyuefeng@163.com，来稿请注明作者姓名、单位、E-mail 和联系方式。稿件一经选用，杂志发行后即付稿酬和样刊。审稿期间，作者可向记者团查询。不录用稿件一般不退稿，请自留底稿。

药学院院刊记者团招贤令

身在药学院的各路英雄好汉，药学院院刊记者团招新了！无论你是本科生，还是研究生，只要有文学梦想、有摄影才华，想一展身手，那就速速响应号召，加入我们药学院院刊记者团吧！

药学院记者团是一支活跃在药学院，由一些爱好新闻传媒的学生组成团队。隶属于药学院党委的记者团作为药学院媒体代表，用文字与影像记录下我们的校园生活，同时对校内重大活动进行跟踪采访报道，对生活中的新闻热点进行追踪，为学校宣传，为学生发声。记者并不是特指某个人，而是一个群体，也是一个代号，是你，是他，是我，是每一个热爱校园、独立思考的人。

招募要求：

- 1、有一定文学功底，喜爱读书写文。
- 2、有设计编辑功底，喜爱善于摄影。
- 3、善于发现生活中亮点，有探究的精神。
- 4、对待事情有责任心，充满激情。

人是有主观能动性的，如果以上，各位英雄暂时还未具备，那也没关系~我们欢迎任何有梦想的人来加入我们！让我们一起成长，成为一个有格调的药院新闻人。

报名方式：发送姓名+年级+学号+联系方式到 yuankanwuyuefeng@163.com。

意见征集

药学院的老师、同学们，院刊《五月风》征集意见与建议了！为促进药学院与院刊健康快速发展，希望大家集思广益，畅所欲言。将对院刊、学院的各项管理工作的意见和合理化建议，发送到邮箱 yuankanwuyuefeng@163.com，我们将定期进行查看收集，并于每月月初汇总意见并上交至相关部门，各部门将针对各项不同意见、建议、问题予以反馈、采纳或解决。



复旦大学药学院成立 80 周年院庆活动预告

时间	地点	活动主题	活动内容
7月12日-15日	张江校区	院庆系列活动——教育篇	2016 复旦大学药学院-勃林格殷格翰全国优秀大学生夏令营
7月	上海、重庆	暑期社会实践	“追寻学长足迹 传承前辈精神”——药院师生重走抗战内迁之路 暑期实践项目
9月	张江校区	新生主题教育	实验室安全演习、模拟安全游戏设计
9月	张江校区	院庆系列活动——学术篇	精准医疗学术论坛（主题待定）
9月	张江校区	院庆系列活动——学术篇	药学院宣传册、院史汇编
10月22日	张江校区	院庆庆典大会	复旦大学药学院首届学术年会
		分论坛 1：学术论坛	药学院 80 年庆典大会
		分论坛 2：励志讲座	（主题待定）
10月23日		院庆联谊晚会	校友生涯：在校生职业发展规划讲座
11月	张江校区	校友返校、自由活动	上海交响乐团青年演奏家室内音乐会
		院庆系列活动——学术篇	学术讲座

热烈庆祝

复旦大学药学院建院80周年

1936-2016

