



复旦

博学而笃志 切问而近思

新编第1094期 2017年3月15日
国内统一刊号 CN31-0801/G

复旦大学搭台求贤才 将于6月举办光华青年学者论坛人文社科分论坛

本报讯 求贤若渴纳百川,筑起高台引凤来。复旦大学将于6月2日举办光华青年学者论坛第二场——人文社科分论坛,继续为海内外优秀青年学者搭建学术交流平台。

2016年12月29日至30日,复旦大学曾举办光华青年学者论坛,汇聚世界各地顶尖高校及科研机构的海内外青年学者,共同探讨国际学术前沿热点问题。活动反响热烈,颇受认可。

据了解,此次人文社会科学分论坛涉及的学科包括:中国语言文学、外国语言文学、新闻传播学、艺术学、历史学、哲学、法学、政治学、社会学、经济学、金融学、马克思主义理论、管理学等。

有意向的青年学者可以登录复旦大学人事处网站 <http://www.hr.fudan.edu.cn/> 了解申请流程。参会申请截至4月15日。

驻沪女总领事走进复旦 与师生共话女性发展 赞许复旦相关领域研究成果

本报讯 3月10日,八国驻沪女总领事作客复旦大学,与师生对话,探讨各国女性在教育等领域的现状和发展。复旦大学党委书记焦扬,上海市妇联主席徐枫,复旦大学副校长许征、校长助理周亚明出席活动。

焦扬作为复旦历史上第一位女党委书记,为来访的女总领事们介绍了复旦的女性发展工作情况。“女性是复旦大学发展的重要力量,可以说,女性撑起了复旦的‘半边天’。”她指出,复旦的办校先贤很早就认识到培养知识女性对建设现代中国的重要意义。在复旦历史上,女性作出了巨大贡献,从复旦走出的很多女性校友,也活跃在各个领域、各条战线,发挥了重要作用。同时,复旦大学借助综合性、研究型大学的优势,不断诠释、宣传性别平等的理念。

巴西驻沪总领事安娜·佩雷斯、奥地利驻沪总领事施丽伟、新西兰驻沪总领事葛甘楠、马耳他驻沪总领事梁赛、委内瑞拉驻沪总领事莱斯贝斯·莱昂、厄瓜多尔驻沪总领事卡林纳、古巴驻沪总领事李



兹培、瑞典驻沪总领事林莉等八位驻沪女总领事,在当天上午参观了复旦校园。从北欧中心出发,女总领事们先后走过苏步青铜像、子彬院(复旦高等学术研究院、大数据学院、大数据研究院)、理科图书馆、毛泽东像、曦园、复旦书院、光华楼及国际智库大楼等重要地标,了解复旦悠久的历史和丰富的校园文化,聆听了复旦书院及智库建

设等最新情况。

随后,女总领事们与师生在光华楼围绕“助力女性发展”开展座谈。女总领事们纷纷向复旦在女性研究领域所取得的成果表示祝贺,期待复旦进一步发挥大学智库作用,在政府决策、社会服务、法治建设等多方面为女性发展事业做出贡献。

文/李莹 王琼 张一然 摄/慕梁

数读复旦女性

1927年,复旦大学就迎来第一届女生,是上海较早招收女生的高校之一。复旦大学招收女生伊始,就成立了女生委员会,鼓励女生自我管理、自我服务,后来又为女生专门配备指导顾问和教师。(下转第2版)

▶ 3版 复旦性别研究发展

加强党内政治文化建设

焦扬

习近平总书记强调:“要注重加强党内政治文化建设,倡导和弘扬忠诚老实、光明坦荡、公道正派、实事求是、艰苦奋斗、清正廉洁等价值观,旗帜鲜明抵制和反对关系学、厚黑学、官场术、‘潜规则’等庸俗腐朽的政治文化,不断培厚良好政治生态的土壤。”推动全面从严治党向纵深发展,推进党的建设新的伟大工程迈入新征程,离不开先进的党内政治文化建设。要深入学习贯彻党的十八届六中全会精神,按照全国组织部长会议的部署,切实加强党内政治文化建设。

巩固全面从严治党成效的根本之举。党的十八大以来,以习近平同志为核心的中共中央坚持全面从严治党,管党治党取得重要阶段性成果。同时,党内存在的一些深层次问题暴露出来,一些老问题有反弹回潮可能,一些新问题又在形成。比如,如何增强制度的执行力和影响力,把严肃党内政治生活、加强党内监督提升为行动自觉;如何全面净化党内政治生态,推动管党治党从除垢到清源、从革故到鼎新的根本

转变;如何把党的建设重心从上向下传递,把党的建设成效从下向上汇集,实现从“关键少数”到“最大多数”的拓展;如何破立并重,坚持标本兼治,推动管党治党由治标迈向治本,等等。新形势下,进一步把我们党建设好、建设强,必须从党内政治文化这一更深层切入,大力加强党内政治文化建设,使党经受住“四大考验”、克服“四种危险”,始终成为坚强有力的领导核心。

党内政治文化重在建设。习近平总书记指出:“党内政治生活、政治生态、政治文化是相辅相成的,政治文化是政治生活的灵魂,对政治文化代表着中国共产党人独特的精神标识。党内政治文化的形成,触及党的理想信念、政治伦理和价值认同,事关整个管党治党体系的成熟与定型。各级领导干部必须以高度的政治责任感肩负起这项政治责任。一是抓好党性教育。党内政治文化的重要底色是共产党人的坚强党性。要毫不放松加强党性教育,引导广大党员、(下转第二版)

“双一流”建设要的是引领世界的中国大学

许宁生

凝心聚力“双一流”

党中央作出了建设世界一流大学的战略决策,复旦大学要朝着这个目标坚定不移前进。从本期开始,校报将在头版推出专栏“凝心聚力‘双一流’”,邀请学校领导、各部处、单位负责人,各界校友撰写文章,为“双一流”建设凝心聚力、出谋划策。

一所大学应该有怎样的历史担当和时代担当?当中国正在从一个世界大国走向世界强国,是否有一流的高等教育能够为国家发展和社会进步提供可靠的、源源不断的“高精尖缺”人才?是否有一流的学者和科学家去研究真正的社会问题和科学问题?这是党和国家交给每一位教育者的重任。去年年底,全国高校思想政治工作会议召开。今年年初,国家又出台了“双一流”建设实施方案。总书记思政会上的讲话是纲领性的,意义重大而深远!现在关键的问题是,如何在总书记的讲话精神指引下,紧紧抓住思政工作

这个根本,把握好“双一流”建设大方向。“双一流”建设国家投入很大,把握好大方向极其重要。

我首先觉得,建设中国特色世界一流大学,要有中国自己主导的目标体系。总书记要求,高校在确定世界一流建设目标时要有“中国特色”。过去讲一流,就讲“对标”。吸收国外先进经验是重要的,但应该避免陷入“对标”陷阱,而要大大提升“引领”世界这一思想境界,应针对“世界一流”的目标内涵及可考核的指标,提出我们的内容。有三点特别重要:一是应高度重视和坚持中国特有的内涵;二是应积极创新出中国的在世界有共识的内涵;三是应扩大在世界已有共识的内涵方面的中国影响。总之,要把中国特色跟世界一流目标融合在一起。

为此,中国高校应不断发展学科体系,适应“伟大事业”和“伟大梦想”的需求。主动去满足这些需求,就能把中国高校的学科体系做大!因此,一边要在现有的学科体系下开展建设,一边要大力拓展学科前沿和架构。(下转第二版)

要闻简报

生物多样性与生态工程实验室获评教育部优秀

本报讯 近日,教育部公布了2016年教育部重点实验室评估结果。“生物多样性与生态工程教育部重点实验室”评估结果为优秀。

生物多样性与生态工程教育部重点实验室是复旦大学和北京师范大学联合共建的实验室,是国内目前唯一以生物多样性研究为核心的教育部重点实验室。实验室围绕生物多样性与环境变化、生物入侵及其后果、生态工程原理及其应用三个方向开展基础与应用研究,充分发挥自身优势,主动服务国家和地方生态建设,为维护我国生物多样性的国家主权、保育与持续利用提供科学依据,是国家生物多样性领域中理论创新、人才培养和成果转化的重要基地,重大生态工程管理决策的咨询智库,国际知名的生态研究中心与人才聚集高地。

学校领导调研我校附属医院和基础教育机构

“今年学校将大力推进‘双一流’建设,各个学科都要加快发展,增创优势。学校将全面落实全国高校思政工作会议精神,着力加强四风建设。希望附属医院根据学校总体部署,抓紧抓实医德医风和医院行风建设,积极选树、广泛宣传先进典型,充分彰显和传递正能量。”

各附属基础教育机构要坚定不移地把立德树人作为根本任务,贯彻“学生为本、教师为宝、教学为王、质量为先,坚持内涵发展”的理念,抓好基础教育建设,打好复旦人底色。复旦附中要按照中央和市委要求,主动探索、积极对接、顺应改革、精心操作,为确保高考综合改革平稳、顺利、成功,作出应有的贡献。”

本报讯 3月8日,校党委书记焦扬,副校长桂永浩、许征等学校领导来到复旦大学附属妇产科医院杨浦院区,走访慰问了节日坚守在工作岗位上的女医护人员。

3月10日,校党委书记焦扬,校长助理周亚明、苟燕楠来到复旦大学附属中学、复旦二附中、复旦附小等附属基础教育机构,调研复旦附中素质教育及高考综合改革情况,以及复旦附属学校基础教育情况。



复旦大学召开纪念“国际劳动妇女节”大会

“女性不仅是一道风景,更是一支伟大的力量”



本报讯 3月8日,复旦大学召开纪念“国际劳动妇女节”大会,表彰获得上海市和学校荣誉称号的复旦优秀女教職員与集体。校党委书记焦扬出席并讲话,校党委副书记、工会主席袁正宏出席大会。

据了解,目前校本部在职女教職工约2300人,占全体教職工总数的43%;附属医院女性医护人员约10600人,占附属医院全体医护人员总数的72%。女性已成为学校发展的重要“半边天”。

“感人心者,莫先乎情”,焦扬在会上以三个“情”字寄语全校女教職工。一要以“热情”积极投身学校发展。“大力推进‘双一流’建设是学校的中心工作,必须广泛调动每一位教職員工的积极性和主动性,激发和凝聚广大师生员工的智慧和力量,其中女性师生更是促进学校不断发展的宝贵财富,希望大

家‘巾帼建新功,共筑中国梦’。”二要以“真情”做好立德树人的各项工作。“要进一步发挥自身独特优势,在教书育人、科研育人、管理育人、服务育人、实践育人过程中起到更加重要的作用,用真心去关心、去呵护、去引领学生健康成长。”三要以“温情”兼顾好事业与家庭。“以每一个小家庭的融洽和睦,促进社会大家庭的团结和谐,成为家庭和美、邻里和睦、人际和谐的典范。”最后,她引用毛泽东同志的名言“男女并驾,如日方东”勉励大家,指出女性不仅是一道风景,更是一支伟大的力量。

复旦大学基础医学院教授雷群英获上海市“三八红旗手标兵”称号;信息科学与工程学院教授迟楠、生命科学学院教授吕红和公共卫生学院黄霞燕获上海市“三八红旗手”称号;计算机科学技术学院

教授张玥杰、信息科学与工程学院党委副书记黄芳、生物医学研究院研究员叶丹、妇产科医院主任医师鹿欣获上海市教育系统“三八红旗手”称号;复旦大学管理学院MBA项目团队获上海市教育系统“三八红旗集体”称号。大会还表彰了复旦大学“三八红旗手”50名,“三八红旗集体”16个,“先进妇女之家”15个,优秀妇女干部15名,“心系女教職工好领导”15名。

纪念大会后举行了“责任·知性·幸福”主题论坛,上海市“三八红旗手标兵”雷群英、上海市“三八红旗手标兵”、全国五一巾帼标兵曾璇、上海市巾帼创新奖获得者耿道颖、上海市“三八红旗手标兵”黄丽华等四位优秀女性代表,在马克思主义学院教师陈果的主持下围绕主题进行了探讨和分享。

文 / 李莹 鲁莹 摄 / 慕梁

加强党内政治文化建设

(上接第一版) 干部筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵,重品行、正操守、养心性,做到以信念、人格、实干立身。二是抓好价值引领。发挥党内政治文化对社会主义核心价值观的重要引领作用,依靠文化自信坚定理想信念,不断坚定和提高政治觉悟。三是抓好选人用人。把党内政治文化倡导和弘扬的忠诚老实、光明坦荡、公道正派、实事求是、艰苦奋斗、清正廉洁等价值观融入好干部标准,以选人用人的风清气正换得政治生态的山清水秀。四是抓好传承创新。我们的党内政治文化是以马克思主义为指导、以中华优秀传统文化为基础、以革命文化为源头、以社会主义先进文化为主体、充分体现中国共产党党性的文化。加强党内政治文化建设,既要传承中华优秀传统文化精神,做好创造性转化与创新性发展这篇大文章,又要弘扬革命文化,大力推动社会主义先进文化的创新发展,“两手发力”,共同培育体现马克思主义政党特征,有着鲜明中国特色、中国风格、中国气派的先进的党内政治文化。

着力加强高校党内政治文化建设。我国高等教育肩负着培养德智体美全面发展的社会主义事业建设者和接班人的重大任务,必须坚持正确政

治方向。扎实办好中国特色社会主义高校,必须旗帜鲜明地加强党内政治文化建设。要深入学习贯彻习近平总书记在全国高校思想政治工作会议上的重要讲话精神,自觉坚持党委领导下的校长负责制,把党建工作责任制落实下去,充分发挥高校党委的领导核心作用、院(系)党组织的政治核心作用、党支部的战斗堡垒作用。要坚持和巩固马克思主义在高校意识形态领域的指导地位,把高等教育发展方向自觉同我国发展现实目标和未来方向紧密联系在一起,自觉为人民服务,为我们党治国理政服务,为巩固和发展中国特色社会主义制度服务,为改革开放和社会主义现代化建设服务。要坚持用先进的党内政治文化引领广大师生践行社会主义核心价值观,加强中华优秀传统文化和革命文化、社会主义先进文化教育,继承革命传统,传承中华基因,坚定广大师生文化自信和价值观自信,赋予立德树人这个高校立身之本以时代灵魂,履行好中国特色社会主义合格建设者和可靠接班人的育人使命。要坚持用党内政治文化带动校园精神文明创建,推动形成健康向上、格调高雅的校园文化,更好实现以文化人、以文育人。

(全文载于《求是》2017年第5期。)

数读复旦女性

(上接第1版)

1928年,复旦女生第一次参加校园运动会,开辟上海高校女生参加运动会的先河。

1931年,复旦女生第一次在校园内庆祝国际劳动妇女节这一女性自己的节日。

1983年,世界知名的固体物理学家谢希德出任复旦校长,是复旦历史上第一位女校长。

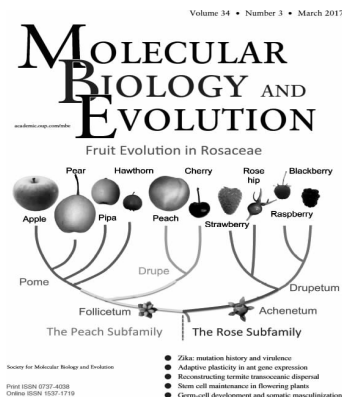
1994年,复旦大学成立妇女研究中心,是中国最早建设妇女研究中心的高校。

43.5%的校本部教職工为女性;**72%**的附属医院医护人员为女性。本科生中女生已经超过半数。在复旦大学,女性已经成为高等教育教学、科研的主力军和后备力量。

55.2%的奖学金获得者为女生。复旦大学奖学金数据说明,女生在奖学金上的竞争力很强。

49.3%的女留学生为女生。据统计,在复旦3277名留学生中,女学生有1616人。

60%的2016年公派交流本科生为女性。

我校马红课题组在蔷薇科研究领域取得重要进展
一亿二千万年前就有了蔷薇科

本报讯 3月1日,国际进化生物学顶级期刊《分子生物学与进化》(如图)的封面文章介绍了复旦大学生命科学学院教授马红团队关于蔷薇科系统发育与果实演化的最新研究成果。该研究重建了蔷薇科的系统发育关系,提出了蔷薇科不同类型果实的演化历史,并揭示了基因组加倍与果实演化之间的联系。

据介绍,蔷薇科是被子植物十大科之一,包括约100个属和3000个种。常见的果树和观赏植物,如桃、李、梨、苹果、草莓、玫瑰、梅花、绣线菊等都属于蔷薇科。该科为动物提供了食物与栖息环境,是陆地生态系统的重要组成部分。

马红课题组利用二代测序技术,新获得了123个物种的转录组序列,其中包括115个蔷薇科物

种,覆盖了蔷薇科所有的族与绝大部分的多种属,代表了该科超过98%的物种。经过一系列生物信息学分析,筛选出多个低拷贝直系同源基因的基因集,获得了蔷薇科各亚科、族、属之间高度支持的系统发育关系,与之前研究提出的系统发育关系具有一致性,并解决了之前不清晰的地方。

基于高支持的蔷薇科系统发育树,后续研究进行了果实演化的祖征分析,提出蔷薇科祖先的果实很可能是多心皮的干果,科内不同类型的肉质果实有多次独立起源,在演化历史中具有心皮数量减少、心皮联合、子房下陷的趋势。分析结果表明,蔷薇科起源于白垩纪早期,大约一亿二千万年前。进一步分析显示,蔷薇科经历了多次全基因组重复,所产生的新基因可能进化出与果实发育相关的新功能。特别注意的是,苹果族和桃族的祖先在早期均经历了至少一次全基因组重复,可能促进了这两个族的物种多样性。蔷薇科的肉质果实被动物食用和采集,也进一步提高了相关类群的生物多样性。

生命科学学院2013级本科生项耶子和青年副研究员黄建勋博士为此文的共同第一作者。

科研新产出

“双一流”建设要的是引领世界的中国大学

(上接第一版) 当前有三个非常重要的背景可以为学科体系发展提供重要参考。一是我国到2030年时要进入创新型国家前列,到新中国成立100年时要成为世界科技强国。前沿科学与未来技术特别重要,可以解决没人提供给我们、特别是世界上还没有的科学技术,应该作为一个新增的学科板块。因此,复旦正在谋划相关的学科建设布局。二是在大力弘扬哲学社会科学背景下,我们要有新思想,新思想从提出到进入教学,学科建设内容很丰富。另外,我国大量的经济社会发展的成功案例,还没进入教材,还没上升为理论。总之,在哲学社会科学板块也要有新的结构性安排。复旦正在部署马克思主义学科群、中国式现代管理学等,因为我们认为马克思主义理论与实践等,应该成为强大的主流学科;复旦正在建立人文科学评价体系,因为我们认为与我们的文化相关的学科应该越来越强大。三是在健康中国建设的大背景下,我们正在谋划一批临床医学研究中心的建设,解决上海及中国的健康问题,如老年、儿童的问题。

其次,育人要成为“双一流”建设的核心内容。我认为,国家对本科教育要有足够投入,让进行“双一流”建设的大学接收更多的本科生,让更多的中国孩子、更多的西部和农村贫困地区的孩子享受一流高等教育。研究人才培养要更多地服务国家“高精尖

缺”人才计划,主动为供给侧改革,为新兴产业和新业态提供高层次创新人才。此外,思政教育要贯穿所有学生培养的全过程,覆盖全方位。因此,一方面在校内应该加大对马克思主义学院和思政课等的建设。另一方面,全社会应该为高校培养人才提供育人资源。国家要对此出台政策,甚至作制度性保障。我们特别希望更多的社会文艺团体走入校园,希望更多的党政机关、国有企业和事业单位积极敞开大门,接受更多师生前去挂职锻炼,进一步在全社会形成高校思政工作的合力。

最后,要“扎根中国大地办大学”,探索出中国特色现代大学制度。在复旦大学的办学实践中,我们深切体会到,高校治理体系必须突出抓好“三条线”,一是巩固党委领导下的校长负责制这条“中心线”,二是强化院系党的领导这条“中场线”,三是激活党支部工作创新这条“生命线”,并且做到“三线联动”。以此为基础,建立健全行政管理架构、学术治理架构以及校院两级管理架构,从而保证党的领导在学校工作中全面发挥作用。要实现这样的目标,还有很多体制机制方面的问题需要解决,不断实践。

(作者注:本文根据作者2017年3月5日在习近平总书记参加十二届全国人大五次会议上海代表团审议时的发言整理,文章标题由作者会后添加。)

复旦大学召开机关作风建设动员会

作风建设年

本报讯 3月7日,复旦大学举行机关作风建设动员会,对机关开展“大讨论、大整改、大提升”进行动员部署。校党委副书记、机关党工委书记陈立民就加强机关作风建设进行了动员,对机关全年重点工作进行了部署。

陈立民指出,2017年是全面贯彻落实全国高校思想政治工作会议精神、迎接党的十九大胜利召开的重要一年,是学校加快推进“双一流”建设的关键之年。按照学校党委工作部署,加强机关作风建设是学校今年的重要任务之一,将

重点通过“三个抓”,即“抓好机关服务态度、抓好机关工作效率、抓好机关纪律规范”,不断把作风建设引向深入。

在提升服务意识,抓好机关服务态度方面,要进一步强化全心全意为基层服务、为师生服务、为教学科研服务的观念;要进一步加强教育和培训,切实提高机关办文质量;要尽可能从方便师生的角度出发,进一步设计和优化办事流程。在加强协同创新,抓好机关工作效率方面,要进一步加强跨部门协调,树立全校“一盘棋”思想;要推行机关“实事工程”,树立攻坚克难、一抓到底的工作作风;要运用现代信息技术,推进“互联网+机

关服务”;要加强机关队伍建设,拓宽干部发展路径,解决机关同志普遍关心的实际问题。在打牢工作基础,抓好机关纪律规范方面,要持续抓好部门制度建设,对现行制度进行全面梳理的基础上,做好制度的废、改、立;要严格工作人员纪律规范,落实《复旦大学机关工作人员行为规范》,加强规矩意识和纪律意识;要完善作风建设监督机制,探索完善在线评价、明察暗访等监督形式。

陈立民要求,各总支、各部门要认真落实“大讨论、大整改、大提升”各环节的目标任务,开展专题讨论,查找突出问题,落实整改举措。通过抓好服务态度、抓好工作

效率、抓好工作规范,实现机关组织纪律有新加强、工作水平有新提高、服务基层有新举措、干部素质有新提高,推动机关进一步树立良好的工作作风,更好的满足服务对象的期待和需求。

陈立民还对机关全年各项重点工作进行了布置,要求机关持续抓好党建工作,强化“三会一课”的思想教育功能,保证组织生活的频率内容,推动“两学一做”学习教育常态化制度化。他特别强调,机关党员干部要更加自觉地在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,为迎接党的十九大胜利召开营造和谐稳定的局面。

◎ 复旦性别研究发展

立足性别研究开拓 推动性别文化发展

早在1994年,复旦就成立了上海高校系统首个妇女研究中心。之后,2001年,复旦大学社会性别与发展研究中心成立;2008年,复旦—密西根大学社会性别研究所成立。为了集中优势、加强合作、整合资源、壮大力量,学校将原来的三家与妇女和性别研究、教学的机构整合在一起,成立了复旦大学妇女/性别研究与培训基地,采取分合结合、强势联合、集中优势、互相支持的工作模式和计划,分别按照各自的工作模式开展教学和科研工作。

围绕社会热点开展研究

复旦大学妇女/性别研究与培训基地除了承担了许多市级和区级政府的研究项目以外,基地主要成员还参与了上海市妇女儿童保护相关法律法规的制定,承接研制了《上海市妇女发展“十三五”规划》和《上海市妇女发展“十二五”规划》和《上海市妇女发展“十三五”规划》。此外,基地还承接了许多与妇女发展直接相关的调查项目,在“全面两孩”的背景下,基地研究人员形成了“上海顺应‘两孩政策’,探索实施‘公共托育制度’的若干建议”(上海市两会提案),该提议已列入2017年上海市人民政府实事工程项目。

促进人才培养

复旦大学是国内较早开展“性别和妇女发展”课程教学的机构之一。

早在九十年代初,复旦就在社会学本科生中开设妇女问题研究课程。1999年,复旦妇女研究中心与联合国开发计划署的专家合作开出面向硕士研究生的“社会性别和妇女发展”课程,一直坚持至今。目前全校已经开设了有关妇女、性别主题的公共课约10门。除在各自院系开设教学体系课程外,基地成员还多学科合作开设《社会性别概论》,并在2010年正式出版教材《社会性别概论》。

基地成员于2007年开始招收在社会管理和社会政策学科类别的有关社会性别与公共政策的博士生。基地还利用985工程“公共管理和公共政策”创新基地的经费和研究条件,于2010年首次招收博士后研究人员。

宣传基本国策

复旦大学妇女/性别研究与培训基地的成员以宣传男女平等基本国策为己任,在教学和研究工作中,抽出时间为上海市和其他省市的党校、图书馆、宣传部门宣讲基本国策,为上海市干部在线教育项目录制关于社会性别理论和妇女权益保护的课件,为基层妇女组织宣讲上海市妇女发展规划等。

一系列财务便民措施陆续推出

本报讯 3月9日,全校财务政策规定解读会在邯郸校区举行。作为进一步推进“放、管、服”各项服务的具体措施,财务处结合作风建设年转变机关作风工作会议精神,率先推出解读、咨询专题会议,

就师生广泛关切的财务政策问题进行了集中培训和系统阐释。

副校长桂永浩出席会议并强调,各部门在提高收支管理水平过程中,要从编实编细预算、确保预算执行、规范收支行为等三方面入

手做好各相关工作,为学校双一流建设提供有力保障。

校长助理苟燕楠针对师生普遍关注的财务政策问题做了集中答疑。

会上,财务处通过编写和分发



政府工作报告亮点解读

★ 国家治理体系全面现代化

国家治理体系与治理能力现代化,就是以有效处理公共事务与推动社会、经济发展为目标,充分开发各方面治理主体、创新主体与发展主体等的功能,并打破阻碍这些主体发挥作用的各类体制与机制。

政府改革与经济发展同步创新。本届政府将政府改革、体制创新与经济发展升级转型结合起来,实现“双重创新”,走向了经济发展与政治发展良性互动。这是中国特色社会主义发展的重要特点,既是改革开放以来经验延续,也有着新的特征与表现。

政府工作报告指出,深化重要

领域和关键环节改革。要全面深化各领域改革,加快推进基础性、关键性改革,增强内生发展动力。持续推进政府职能转变。使市场在资源配置中起决定性作用和更好发挥政府作用,必须深化简政放权、放管结合、优化服务改革。这是政府自身的一场深刻革命。

国家治理体系全面现代化。国家治理体系与治理能力现代化,就是以有效处理公共事务与推动社会、经济发展为目标,充分开发各方面治理主体、创新主体与发展主体等的功能,并打破阻碍这些主体发挥作用的各类体制与机制。在各领域让各类型的经济主体平等参

与并发挥作用,就是国家治理体系与治理能力现代化在经济领域的体现。今年这方面的力度将进一步加大。

政府工作报告指出,推进政府建设和治理创新,社会保持和谐稳定。推进政务公开,省级政府部门权力和责任清单全面公布。扎实开展“两学一做”学习教育,认真落实党中央八项规定精神,坚决纠正“四风”,严格执行国务院“约法三章”。依法惩处一批腐败分子,反腐败斗争形成压倒性态势。

进一步简政放权激发市场活力。加快复制推广自贸试验区转变政府职能,构建国际化、法治化营商环境的改革成果。继续推进简政放权改革,深化“放管服”改革,提高行政服务效率,提高政府公共服

★ 消费升级关键在于供给端发力

今年的政府工作报告提出,适度扩大总需求并提高有效性。我国内需潜力巨大,扩内需既有必要也有可能,关键是找准发力点。要围绕改善民生来扩大消费,着眼补短板、增后劲来增加投资,使扩内需更加有效、更可持续,使供给侧改革和需求侧管理相辅相成、相得益彰。对此,我们认为供给能够创造有效需求。要想改变消费结构,提高消费的有效需求,还在于供给端发力。

提供有特色、高质量的产品和服务。在经济“新常态”下,国内需求不足只是表象,供需错配才是实质。

在我国已基本解决温饱问题之后,更高层次的需求亟待得到满足,居民的消费观念正在发生

变化,开始追求生活品质和质量。从低质量的温饱要求向较高质量的需求转变,从以往注重物质性消费逐步向比较注重非物质性消费转变。为了留住人们在境内消费的购买力,本土企业应加大科技创新力度,提供更具特色、更高质量的产品和服务,以便把对国外的需求转移到国内,从而提高国内的整体消费水平,促进经济增长。

加大执法力度和提高违法成本。许多无良商家有恃无恐,假冒伪劣商品层出不穷却屡禁不止,许多顾客购买产品和服务因质量无从保证而惶惶不安,甚至“节衣缩食”,其根本原因在于违法成本太低和社会诚信缺失。

有关监管部门从立法、执法

和守法三方面入手,除了完善立法之外,更重要的是加大执法力度,强化监管力度。坚决打击假冒伪劣商品,一旦查获存在假冒伪劣,从严处理,提高违法成本,对不法分子和心存侥幸之人形成强烈震慑效果,真正实现“有法可依、有法必依、执法必严、违法必究”的法制局面,为市场经济有序运行创造良好的法制环境。

加快收入分配制度改革。由于影响消费的最重要因素是居民收入水平,而居民收入水平高低又是由收入分配制度所决定的,必须通过深化收入分配制度改革、调整收入分配关系,提高全社会的购买力,扩大消费内需。

必须努力实现劳动报酬增长和劳动生产率提高同步,提高劳动报酬在初次分配中的比重。如果说国民收入初次分配注重“效率”,那么再次分配必须更加强调

务能力和水平,大幅压减各类行政审批前置中介服务事项,同时推进内外资平等的“负面清单”管理体制,构建以市场发展相适应的“事中事后”监管体系,降低实体经济制度性交易成本。政府减权放权,强化服务能力,以激发市场和社会活力。这既与优化政府与市场关系密切相关,也是降低企业制度性交易成本的重要路径。

政府工作报告中指出,要坚持大力深化改革开放,积极扩大对外开放。全面深化改革,推出一批标志性、支柱性改革举措。围绕处理好政府和市场关系这一经济体制改革的核心问题,持续推进简政放权、放管结合、优化服务改革。

(解读:复旦大学政党建设与国家发展研究中心主任郑长忠)

“公平”。总的来说,必须提高城乡低收入群众的基本收入、调节过高收入、保护合法收入、取缔非法收入。

完善社会保障体系。自2009年以来,我国储蓄率高居世界首位。当前高储蓄率现象归根结底是人们对未来充满不确定性的生活忧心忡忡,社会安全认同感亟待提高。

政府必须在教育、居住、医疗、养老等方面加大投入,构建社会安全网络体系,使人民“学有所成、居有所住、医有所保、老有所养”,消除居民对未来不确定性的后顾之忧,让民众享有更大的“安全感”。让他们敢于消费、主动消费、乐于消费,使中国经济加速走出低谷,助力推动消费转型,从而促进经济增长。

(解读:复旦发展研究院金融研究中心博士后杨新宝)

拳拳母校情 兼济天下心

李达三叶耀珍伉俪再次捐赠 1 亿元人民币 已累计向母校捐款十次

这是一位老校友与复旦之间的不解之缘,这是一段被近百年时光见证的母校深情。他的名字被人铭记,与复旦紧密相连;他的故事跨越时空,成为最动人的精神传奇。

赤子之心

他就是复旦校友李达三。

李达三先生,复旦大学校董、名誉博士、复旦大学管理学院校友、复旦大学管理学院第一届国际顾问委员会委员、声宝一乐声(香港)有限公司董事会主席。

2017 年,复旦大学商科教育创立 100 年之际,李达三、叶耀珍伉俪再次向母校复旦大学捐赠 1 亿元人民币。而这已是他第十次向母校捐款。李先生是复旦大学校友中最年长的捐赠者,也是复旦史上贡献了最大一笔一次性到账捐赠的校友。

李达三先生 1921 年出生于浙江省宁波市,1945 年毕业于复旦大学会计系。事业有成的李先生不忘回馈社会、回报祖国,他多次热心捐助教育、科技事业。

对母校复旦大学,李先生更是数次慷慨解囊,奉献赤子之情:

1993 年,李先生提议复旦大学恢复设立会计系,并捐款 500 万元支持母校兴建“李达三楼”。1995 年 4 月,高 10 层、面积 8000 平方米的“李达三楼”正式落成投入使用,使复旦大学管理学院拥有了当时全国一流的教学、科研与办公设施。

1994 年,李先生捐助 100 万元,作为管理学院教师的培训基金,让更多的青年教师有机会在国际学术舞台上交流、学习,将智慧的星火传递给莘莘学子。

1998 年,李达三先生的夫人叶耀珍女士捐资 300 万元建造了复旦大学学生文化活动中心——叶耀珍楼。位于邯郸路两侧的“李达三楼”与“叶耀珍楼”相映成景,传为佳话。

2004 年,李达三先生、叶耀珍女士为复旦大学光华楼建设捐资 500 万元,楼内的会客厅冠名为“李达三会议厅”。

2008 年,李达三校友再一次慷慨捐赠 800 万元,用于李达三楼的翻新重建。

2009 年,李达三校友捐赠 600 万元用于复旦相辉堂的保护修缮工程。

2013 年,李达三校友捐赠港币 100 万元设立“复旦北碚校友基金”留本基金,基金的投资收益将用于支持复旦大学教育事业的发展。

2013 年,李达三校友捐赠 50 万元设立“复旦大学医学发展公益基金”之“李达三肝炎防治专项基金”,用于支持复旦大学生命科学学院从遗传学角度进行乙



李达三叶耀珍伉俪

肝防治和防范癌变研究。

2015 年,复旦大学管理学院迎来恢复建院三十周年。李达三、叶耀珍伉俪再次大额捐赠,作为给母校复旦大学一百一十周年最隆重的生日贺礼。5 月 26 日,李达三再一次向复旦大学捐赠 1.1 亿元设立“李达三叶耀珍管理教育基金会”。这是复旦大学有史以来收到的最大一笔校友捐款,而且一次性到账。

复旦情缘

李达三和叶耀珍是一对贤伉俪,李达三先生毕业于复旦大学会计系,夫人叶耀珍早年就读于上海震旦大学。按历史渊源,复旦大学、震旦大学都由近代著名教育家马相伯先生创办,事业有成的李达三报效母校,捐资建立了李达三楼,叶耀珍追随丈夫,也以个人名义捐款建造复旦大学学生文化活动中心,被命名为“叶耀珍楼”。两幢楼屹立于邯郸路的两边,隔街而望,成为复旦校园的别样景致。复旦大学校园内先后树



位于复旦大学管理学院的李达三楼

起了一对夫妻楼,传为佳话。

李达三先生不止一次向他人讲述自己与复旦在战火纷飞中结下的缘份,尤其是花费了 45 天时间才到达大后方的重庆,沦陷区学生统一分配学位让他幸运地被分派到重庆北碚夏坝的复旦大学继续就读会计系的这段经历。“这是我人生中难忘的一段经历,是母校和母校的老师培养了我。”每每回忆起重庆复旦,李达三都颇为感怀。虽然几十年来李达三奋力拼搏、开拓事业,在电器业和酒店业均占据了崇高的商业地位。而他对于母校的情谊,依然厚重而绵长。

1990 年,李达三连同其他校友慨捐巨款,使第一届复旦大学校友世界联谊会于当年的 12 月 24-25 日在香港顺利举行。世联会空前的盛况下,是李达三等许多校友的倾力支持。同样也是由于对于四十年代复旦会计系的那种饮水思源的情感,激励着李达三回馈社会、反哺母校。

心系教育

对于母校的发展,李先生也时时放在心上。1952 年院系调整时,复旦大学会计系被划归上海财政大学。90 年代初,李先生认为,当今社会改革开放,特别是对外蓬勃的经济交往中,会计人才不可或缺,他建议复旦大学恢复设立会计系。复旦大学校务会采纳了李先生的建议,并报国家教育部批准。一心促进学院发展的李先生随即捐款 500 万元,在复旦大学校园内建造高 10 层,面积 7000 平方米的复旦大学管理学院楼——“李达三楼”。

一流的教育需要一流的师资,李达三十分重视对教师的培

养。复旦管院顾问、原复旦管院常务副院长吴立鹏教授印象深刻的是,复旦会计系成立后,李达三先生非常认真地对会计系的师资培训进行了支持,他出了一笔经费,派出了一批教师到美国、香港进修,资助力度很大,涵盖了教师的学费、生活费,甚至房租、零花钱都考虑到了。他百忙中还抽空实地去考察,结果发现香港某一所大学没有按照他的意愿给教师提供舒适的住处,让教师单独住的地方也变成了多人合租,一向轻易不动怒的李达三先生为此发了脾气,立刻找到了有关负责人,马上改善教师们的住宿条件。

复旦的老师们非常感动,因为李达三先生对教师的细致关心。而复旦大学管理学院也二十多年如一日向李达三先生汇报学院的动态,“你们始终把我当成自己人,所以我愿意为复旦管院多

做贡献。”李达三先生不止一次向复旦管院院长陆雄文教授表达了这一观点。

学生们也很喜欢这个平易近人的老先生,李达三楼这幢楼也成了学生求学时的标志,有学生拉着李达三先生求合影,并告诉李达三先生,“我是从您捐助建的楼里面读书读出来的。”每当碰到这样的情况,李达三先生就笑得合不拢嘴,在年轻人的身上,他感受到了活力,更感受到了感恩和责任。

李达三先生希望通过教育让国家变强的决心和行动却感人至深。他常说:“一个国家要富强,人才很重要,而人才的培养,教育是根本,教育是千秋万代的大业,振教兴邦,匹夫有责。”因此,他选择了捐助教育、科技事业,以一片赤子之情,奉献着复旦,奉献着公益。



1993 年,李达三先生为李达三楼挥铲奠基。

母校情缘·李达三语录

◆“我最想说的是,自己能有今天的成功,母校的良好教育是基础,出力,出钱,出点子,协助母校的发展,是我应尽的义务。”

◆“我时常想起母校给我的诸多好处,俗话说‘滴水之恩,当涌泉相报’。所以,我要报答母校的教育之恩,后来,我终于找到了报答的机会和方式。”

◆“能为祖国的教育出点力是我最开心的事情。”

◆“教育对于每个人、对于全民族、对于一个国家都有直接的重大关系。“科教兴国”这个观点我非常赞成,有了好的教育才会涌现出大量优秀的人才,国家才会发展、才会富强,可以说教育是根本,是千秋万代的大业。我觉得自己有这个责任要出一份力!”

◆“在国外,高校基金会对于各个大学是非常重要的,就他们西方国家的经验来看,这已经成为一种发展的方向,各西方名牌大学都有校友基金会。所以我非常支持在大学成立教育发展基金会,为教育事业、为广大学生提供更好的机会。也希望将来如果有毕业生事业成功了、有了好的发展,也能支持、回馈基金会。这样整个社会会更加重视教育,形成非常好的高校发展趋势。”

◆“我很坚持三条原则:忠诚地对待同事、客户、同业和合作伙伴;勤劳努力,特别是对于创新的工作,要更加勤奋;对于资金要合理节约,注重再投资。我一直非常支持赞成年轻人创业,但是在‘忠诚’、‘勤奋’、‘节俭’的同时,他们要记住一定要有创新意识,不能守旧,创业不是一条容易走的路啊,他们一定要努力加坚持。”

脑科院一项研究成果对深入理解大脑皮层神经元环路发育具有重要意义

脑神经环路发育异常相关疾病诊疗获得新思路

“上医 90 庆”系列报道·医学新高篇

面对国家发展战略和学校建设目标,复旦医科紧紧围绕学校中心工作,在改革中发展,在发展中跨越,不断攀登新高峰。校报从本期开始,新辟“‘上医 90 庆’系列报道·医学新高篇”专栏,不定期报道复旦医科在人才培养、科学研究、医疗卫生等诸多领域取得的新成果、新成就。

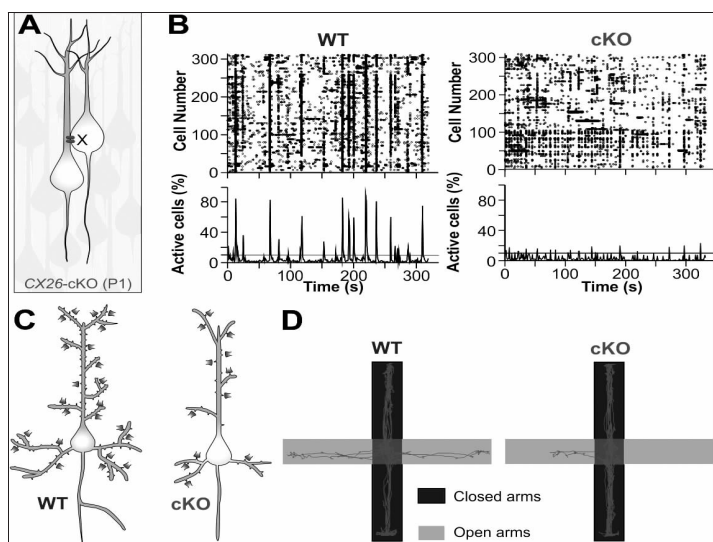
开栏的话

本报讯 3月7日,《美国国家科学院院刊》(PNAS)在线发表了复旦大学脑科学研究院研究员禹永春课题组题为《出生早期 CX26 的敲除影响大脑皮层发育并且导致焦虑情绪的提高》(“Neonatal CX26 removal impairs neocortical development and leads to elevated anxiety”)的研究论文。该论文报道了大脑皮层发育早期电突触介导的神经元同步化放电活动对脑皮层神经环路的发育和成年行为的重要作用。

神经环路是大脑神经系统的基础,这些彼此联系的神经元构成一定的神经环路来发挥大脑的高级功能。已有证据表明,在哺乳动物大脑皮层发育早期兴奋性神经元之间存在着大量的“电突触”联系。然而随着大脑皮层不断发育,这些电突触逐渐消失,取而代之的是化学性突触联系。尽管电突触的重要功能逐渐被神经科学家所关注,然而电突触通过何种机制调控脑皮层环路的发育是目前神经科学所面临的重要科学问题。同时,研究表明兴奋性神经元之间的电突触联系参与了脑皮层早期神经网络自发放电同步化震荡。有假说称此同步化震荡对脑皮层神经环路的发育起到了至关重要的作用,然而至今此假说并没有被实验所证实。更为重要的是,发育早期由电突触介导的神经网络是否会影响成年个体的行为目前依然不清楚。

在本项研究中,禹永春课题组利用可诱导的条件性敲除小鼠系统(EMX1-CreER),在小鼠出生早期特异性敲除兴奋性神经元间的电突触蛋白 CX26。研究表明,CX26 的敲除可显著降低发育早期自发同步化放电的频率和规模。其次,CX26 的敲除显著降低兴奋性神经元树突复杂度和树突棘的密度。有趣的是,只有在出生早期而非晚期敲除 CX26 可显著降低兴奋性神经元 mEPSCs 的频率,而对 mIPSCs 的幅度和频率无影响。研究人员进一步证实,CX26 敲除对兴奋性神经元形态学和环路的影响可一直持续到小鼠成年时期。更重要的是,研究人员发现 CX26 敲除的小鼠焦虑行为显著增强。该研究首次证实了发育早期电突触介导的神经元同步化放电活动对脑皮层神经环路的发育起到了至关重要的作用,同时揭示发育早期电突触联系对小鼠成年行为具有重要影响。该研究不仅为深入理解大脑皮层神经元环路发育有着重要意义,同时为脑神经环路发育异常相关疾病的诊断和治疗方面提供了新思路。

该研究在禹永春的指导下,由苏鑫和陈敬敬等完成。苏鑫和陈敬敬为该论文的共同第一作者,禹永春为通讯作者。该课题获得了科技部 973 项目、国家自然科学基金面上项目、基金委重大研究计划培育项目等资助。



A 在小鼠出生早期敲除兴奋性神经元电突触蛋白 CX26。
B CX26 的敲除可显著降低自发同步化放电的频率和规模。

C CX26 的敲除显著降低兴奋性神经元树突复杂度和树突棘的密度。
D 行为学检测(高架十字迷宫)。CX26 敲除的小鼠焦虑行为显著增强。

附属肿瘤医院与苏州科技城医院深度合作项目正式启动

沪苏两地新辟一条肿瘤诊断与治疗“绿色通道”

本报讯 日前,作为复旦大学附属肿瘤医院和苏州科技城医院间深度合作的“序幕”,苏州科技城医院肿瘤中心正式成立。在启动仪式上,复旦大学附属肿瘤医院与苏州高新区卫生和计划生育局正式签署了战略合作框架协议,共同为苏州医改及健康市民“531”行动计划在苏州高新区的贯彻落实提供有力支撑。

苏州科技城医院肿瘤中心是附属肿瘤医院在苏州的首个深度合作项目,也是“肿瘤防治一体化专科医疗联合体”首次在外地地区的尝试。该合作项目将充分发挥附属肿瘤医院的专科优势,以肿瘤外科、肿瘤内科、病理科、放疗科等四个科室为重点,逐步实现适宜肿瘤治疗技术的属地化推进,从而整体促进苏州地区肿瘤预防、筛查和医疗水平的提高。

双方将在信息、医疗与管理等各个方面开展深度合作,以便为当地群众提供与附属肿瘤医院同质化、标准化的高质量肿瘤

治疗服务。

在信息系统方面,双方将尽快无缝对接 HIS 系统,构建在线双向转诊平台,同时利用系统来下放附属肿瘤医院的专家号源,以此为当地群众打通就诊的“绿色通道”。同时,将着力推进远程医疗,努力构建影像、病理等远程会诊中心。坚持“让信息多走路、患者和医生少走路”的理念,有效解决高级医疗专家相对不足的现状,降低就医的交通、住宿成本,为切实解决当地群众“看病难,看病贵”的“顽疾”提供有力支撑。

在医疗技术提升方面,附属肿瘤医院将与苏州科技城医院共同探索多学科肿瘤治疗的新模式,并定期派多学科肿瘤专家到苏州科技城医院坐诊,让当地群众在家门口就得到与附属肿瘤医院“一体化”的医疗服务。同时,为了能真正提升当地肿瘤防治水平,附属肿瘤医院将通过全科医生专科化培训认证体制、区域专科医生培养机制、专家工作室等

多种创新型业务提升模式,对苏州科技城医院肿瘤中心的医生实施肿瘤专科终身培养计划,以便在当地形成高水平的医师团队,承接更多的肿瘤防治任务,满足更多老百姓的实际需求。

在医院管理机制方面,附属肿瘤医院将直接派管理专家到苏州科技城医院任挂职院长助理,负责双方行政事务的沟通协调,同时也将派专家担任苏州科技城医院肿瘤中心主任,全面负责该中心的医疗业务管理,以便在保持双方沟通“零障碍”的同时,大幅度提升该中心在行政与业务上的管理水平,让苏州科技城医院的肿瘤诊疗与附属肿瘤医院保持同质化,使老百姓放心地体验“一体化”的肿瘤防治管理服务。

苏州市卫计委主任谭伟良、附属肿瘤医院党委书记李瑞树等参加启动仪式。启动仪式当天,附属肿瘤医院副院长吴昊等多位肿瘤专家在当地为众多慕名而来的患者答疑解惑。 **文 / 董枫**

枫林医事

附属中山医院多学科协作救治“精神异常”少女

本报讯 温州花季少女小希自去年底开始忽然胡言乱语起来,且行为异常,家人都以为是精神出了状况,小希甚至陷入了昏迷,生命垂危。幸运的是,正在小希病情危重之际,复旦大学附属中山医院神经内科联合多学科,及时找出“罪魁祸首”,对症下药,挽救了小希的生命。

小希突发的“精神异常”,同时还伴有发作性意识不清及肢体抽搐,当地医院诊断为精神疾病将其收入精神卫生科,可是治疗后病情一直没有得到控制。今年年初,家属抱着一线希望,从温州赶到上海,来到复旦大学附属中山医院神经内科就诊。

经过详细问诊,医生得知小希来到上海就诊前一个月,开始呕吐、头痛,而且头痛比较剧烈,短短几天后小希甚至上班都会走错工作地点,还发生了突然晕倒在地、四肢抽搐的症状,甚至后来出现精神行为混乱,大小便也无法控制。根据她的病情和各项检查报告,初步诊断为“自身免疫性脑炎,继发性癫痫”。

由于小希的病情已经相当危重,处于昏迷状态,四肢抽搐频繁发作,于是被立即送入神经内科重症监护室。

小希到底是不是自身免疫性脑炎导致的继发性癫痫呢?入院后,神经内科诊疗团队经过详细的

病史询问及完善的神经系统查体,并结合相关检查,肯定了初步的诊断。为明确诊断,诊疗团队及时为患者进行脑脊液检测,检测结果显示患者脑脊液中自身免疫性脑炎的一种抗体异常增高,说明小希得的是抗 N-甲基-D-天冬氨酸受体脑炎(抗 NMDAR 脑炎),通过针对性的免疫抑制治疗以及抗癫痫治疗,小希的症状有所缓解。

但诊疗团队并没有松口气,因为还有一个更大的谜团尚未解开——为何患者会有此类抗体的增高导致神经系统的症状?为明确病因,医生为小希进行了盆腔影像学检查,发现其右侧卵巢存在囊性病变。经过放射科会诊,此囊性病影像学明确诊断为卵巢畸胎瘤。原来,导致小希一系列“错乱”的罪魁祸首就是畸胎瘤。只有去除病因,才能真正挽救患者。畸胎瘤是卵巢生殖细胞肿瘤中常见的一种,来源于生殖细胞,分为成熟畸胎瘤(良性畸胎瘤)和未成熟性畸胎瘤(恶性畸胎瘤)。也就是说小希还在母腹的时候,就不幸埋下了“祸根”。早期畸胎瘤常无明显临床症状,大多是体检时偶然发现。

要彻底治好小希的病,必须切除卵巢畸胎瘤。但是小希当时病情危重,手术风险极大。神经内科、妇产科、外科监护室、麻醉科的专家们与相关医护人员进行了多学科会诊讨论,对于小希的

手术风险、麻醉风险、癫痫控制等方面进行了全面的评估,力争将患者的手术风险降到最低。

通过多学科团队的共同努力,小希在全麻下进行了腹腔镜下右侧卵巢畸胎瘤切除术,术后入外科监护室监护,生命体征平稳后返回神经内科监护室继续治疗。手术后病理显示:右侧卵巢成熟性畸胎瘤,部分区域见成熟脑组织。术后,小希病情逐渐好转,神志恢复正常,癫痫得到完全控制,生活能够自理,能与医生护士进行正常的交流,再也没有出现过精神异常,花季少女的脸上重新绽放出笑颜。日前,小希已经康复出院。 **文 / 钟萱**

相关链接

据复旦大学附属中山医院党委书记、神经内科主任汪昕教授介绍,癫痫发作具有多种类型,此类患者以精神行为异常为突出表现,发作形式除了常见的强直阵挛发作外,还有比较特异性的口、下颌的不自主动作,如不仔细判断病情,极易误诊漏诊。即使诊断癫痫后,还必须排查病因,进行病因学治疗,才能更好控制癫痫发作,降低相关脑损伤。小希患的抗 NMDAR 脑炎十分特殊,是近 10 年才明确的一种新型自身免疫性脑炎,目前唯一与这种脑炎发生明确相关的肿瘤就是卵巢畸胎瘤。

“上医 90 庆”系列报道·医德医风篇

罗心平：以“和风细雨”让患者信赖的“医心”者

开栏的话

医德医风建设是社会主义精神文明建设的重要内容,也是卫生系统行风建设的灵魂。多年来,我校各附属医院根据自身实际,不断加强医德医风建设,主动纠正行业不正之风,积极构建和谐医患关系,努力塑造医院良好社会形象。校报从本期开始,新辟“‘上医 90 庆’系列报道·医德医风篇”专栏,不定期刊登反映我校各附属医院医务个体或群体医德医风新风尚的专题报道,弘扬主旋律,传递正能量。

在医患关系尚待改善的当下,如果说有患者为了回报医生的救命之恩,要主动给医生所在团队捐赠 100 万元研究基金,是否会令人难以置信呢?而这个真实的“故事”,就发生在复旦大学附属华山医院。“故事”的主人公是该院心内科副主任、内科第二党支部书记、博士研究生导师罗心平教授,以及罗教授救治过的患者汤先生。

坚守本分 促进医患和谐

10 多年前,当时已年近八旬的汤先生因为急性心梗,与罗心平教授及其团队结了“医缘”。汤先生经过治疗后,病情始终保持稳定,每次到门诊随访时,罗教授都非常细心地给他量血压、听心率、问病情、写病史。为避免降脂药、抗凝药对肝和胃的损害,罗教授还特地为汤先生增配了适宜的保肝药和护胃药,结果他原本就有的胃溃疡,10 多年间居然一次也没有发作过。时间一晃到了 2016 年,汤先生有感于罗教授的医德医术,在多次被谢绝后,依然执意要采取一种形式向罗教授致谢。可是,罗教授一直认为治病救人是医生的本分,既拒绝收受红包,又不肯接受锦旗、表扬信,这让心意已定的汤先生感到了为难,不知该如何是好?

于是,在去年华山医院纪念中国共产党建党 95 周年大会上,

出现了令人动容的一幕:年已九旬的汤先生夫妇选择这样一个有意义的场合,宣告他们一致的重要决定,要给罗教授带领的医疗团队捐赠 100 万元研究基金,而这 100 万元来自他们出售自住房外的另一套房屋的所得款。在大会主席台上,汤先生向罗教授送上了他专门定制的镜框,上面有他亲自写就的、以“榜样”为题的一段话——“精湛的医技,高尚的医德,清廉的医风,和谐的医患。”

汤先生说,老两口唯一的女儿在国外,事业稳定,家庭幸福,不需要他们的财产,这也让他们可依照心愿来做这样一件对“健康中国”有益的事情。同时,正是通过 10 多年来对罗教授、对华山医院医护人员的深入了解和近距离接触,促使汤先生夫妇一起办理了遗体捐献手续,自愿在身后将遗体捐献给医学事业,并且指定将来由复旦大学遗体接收站接收。对老两口而言,此举意味着他们对罗教授以及华山医院无数“罗教授”们的感恩与挚爱,将得以延续和升华。

“在诊疗过程中,原本并没有给老先生什么特殊的待遇。细致看病是医生的职责,老先生却因此对医生充满感激,真的是既意外又感动。”罗教授在临床一线已经从医 30 多年,见证了许多“误会”的医患关系,令他特别欣慰的是,因为自己的一份坚守和

付出,能增进医患之间的理解、信任与和谐。

不忘初心 竭力治病救人

作为沪上全面掌握心脏介入治疗技术的心内科专家,罗教授救治的“汤先生”们已经无以计数。罗教授擅长心动过速、心动过缓、晕厥等心律失常的诊治,尤其擅于复杂快速性心律失常(心动过速)的射频消融根治,对冠心病心绞痛支架治疗具有丰富的经验。在患者们的心目中,罗教授是个“本事很大的专家”,性格细腻又直爽,待人热情又周到,做事干脆又负责,但并没有大专家的“大架子”。

其实,患者们并不了解的是,具“平凡风格”的罗教授,这些年还坚持不懈地在一条“不平凡路”上努力前行。在医疗援疆、援藏、援藏和“一带一路”定点帮扶工作推进过程中,在华山医院开展的各项社会公益活动中,无不闪烁着作为科室党支部书记的罗教授的身影,倾注着罗教授和他所带领的团队的付出。就在今年 2 月,得到罗教授持续关心的华山医院心内科副主任医师孙韬,完成首次为期一年半的援疆任务回沪刚一个月,又再次启程赴疆,他主动向中组部提出申请,延长为期一年半的支援时间,重返克拉玛依市中心医院。在首次援疆期间,作为华山医院内科第二党支部入



■ 患者汤先生向罗心平教授赠送“榜样”镜框。



■ 罗心平、赵晓龙两位专家为新疆群众义诊。

党积极分子的孙韬,由于表现突出,经上海援疆指挥部党组织报批中组部,最终决定由华山医院、克拉玛依市中心医院两家单位的党组织,联合发展孙韬加入了党组织。

罗心平教授坦言,其实在华山医院,还有着许许多多与孙韬

一样求上进、勇担当、乐奉献的医务人员,正因为有了这样的群体,才会让华山医院这个走过百年的“老牌医院”长盛不衰,才会出现一个又一个的“汤先生”,而自己作为一名医生,将永远不忘初心,竭力治病救人。

文 / 陈勤奋 黄文发

■ 图片新闻



3 月 9 日是第 12 个“世界肾脏日”,主题是“肥胖与肾脏病”。我校附属儿科医院在门诊大厅举办“关注儿童肥胖与肾脏疾病”义诊活动,来自肾脏科、内分泌科、营养科的医学博士和专家们,在现场共同为肾病患儿提供诊疗帮助,为家属答疑解惑。据介绍,随着经济的发展、饮食的改善,肥胖发生率越来越高,并呈现低龄化趋势。肥胖与肾病的发生、发展有关,是肾脏疾病的高危因素,尿毒症的患病率随着体块指数(BMI)的增加而增加。

文 / 张志豪 摄 / 连健雄

附属市五医院医疗团队成功挽救一名心脏骤停近六十次患者生命

本报讯 日前,一名急性心肌梗死患者突发室颤(简称“室颤”),经过我校附属市五人民医院医护人员在近 4 小时里的 60 次电击除颤、20 余轮次胸外心脏反复按压、分秒必争行急诊心脏支架手术,终于挽回了生命。

该 57 岁男性患者因清晨突发持续性心前区绞痛 1 小时来院就诊,被送入急诊抢救室。入院时患者感到胸骨中下段疼痛剧烈,结合心电图等检查结果,考虑为急性心肌梗死引起的急性冠脉综合征。急救创伤中心唐建国主任要求接诊医生给予抗血小板治疗、扩冠治疗,并严密观察病情。

患者病情凶险,随时可出现生命危险。心内科徐迎佳主任闻讯赶到现场,根据患者临床表现

及心电图明确诊断:急性心肌梗死,考虑冠脉前降支闭塞,须行急诊冠脉介入治疗。在持续抢救 4 小时后,患者室颤发作次数有所减少,在放射科介入导管室,徐迎佳主任与张高峰主任医师、乔琪主治医师等抓住稍纵即逝的机会,冠脉造影显示前降支近端闭塞,迅速置入支架,手术仅用了 20 余分钟。术后,在心内科医护人员的精心医治和护理下,患者恢复良好,近日已经出院。

据徐迎佳主任介绍,急性心肌梗死发生室颤心脏骤停,是内科最凶险危症,病死率极高。这个反复发作近 60 次的室颤患者在医学上非常罕见,抢救成功离不开急诊团队的迅速反应和及时有效的诊疗,也得益于医院急救体系建设为急危重症患者提供了快速诊疗通道。

文 / 孙蒞莹

辅导员工作要求因事而化、因时而进、因势而新—— 不忘初心 规划未来

脑科学研究院 毛亚男



担任脑科学研究院辅导员近三年来,我带领一个年轻的集体,在摸索中迎接挑战,在探索中勇敢创新。每次活动的开展都是一次凝聚集体力量的历练,而给大家留下最深刻印象的就是 2015 级研究生党支部创建示范党支部过程中的一次组织生活会。

这次活动以“我的五年规划”为主题,基于专业特色,响应研究生成长成才的诉求,与国家重大战略规划、专业特色和个人发展相结合,充分唤起党员的担当意识,引导党员为祖国的科技创新贡献力量。案例荣获校第二届组织生活案例大赛优秀案例。

志存高远 规划未来

辅导员既要引导研究生树立远大理想,又要脚踏实地,把理想落实到行动中。单纯的大政方针解读或者纯粹的实验室技术交流分享很难巧妙融合,因此,要采取启发式、互动式的教育方式来触及学生内心。“十三五”规划纲要把脑科学和类脑研究列入国家重大科技项目,作为 2015 级研究生党支部书记,我认识到开展专题组织生活会对研究生党员进行引导很有必要,我的想法得到了支

委以及支部党员的支持和响应。

凝心聚力 创意无限

为了使活动效果深入人心,我们前期充分、高效地做好了筹备策划,根据活动方案形成了筹备组,分别进行纪录片剪辑、优秀师长采访、党员个人规划视频制作、时间轴设计、会场布置等,每个版块都由党员骨干牵头推进,多管齐下,及时碰面,群策群力,每位党员在筹备过程中就已经加深了对个人理想和国家战略的理解。

筹备工作中涉及到视频剪辑等技术上的难题,党员通过学习和交流,经过多次修剪,形成了契合主题的剪辑版纪录片;采访优秀师长,既有优秀教师的谆谆教诲,又有国家奖学金获得者的经验分享,还不乏党员与学长的对话互动,都灵动地呈现在视频中;每位党员也将自己五年前的状态和对未来的想法交由筹备组梳理,形成了富有青春活力、昂扬向上的励志短片。最有挑战也最具特色的就是时间轴设计,有位党员提出了一种既节省经费、又富有创意的方式——纸杯时光机,将两个纸杯叠加起来制成一个可以旋转的“时光机”,每位同学都画出自己的规划图。起初,我担心这 30 多个纸杯时光机的制作会费时太多,但大家的集体大局意识很强,也被这份创意所吸引,一起制作,既快速又保质保量地完



毛亚男:这次精彩的组织生活会,基于日常的积累,留心关注和搜集富有时代色彩、教育意义、感染力的纪录片,学习借鉴心理团训中的互动模式,观察科研成绩突出的学生所具备的特点和素质,将贴近研究生学习和生活、激励研究生成长成才的素材作为教育的工具,通过体验式、全员参与的活动形式来触发学生内心的思考,将个人理想追求融入国家和民族事业。

成了手工筹备,体现出可贵的工匠精神。

互动体验 引起共鸣

经过全方面筹备,活动如期开展。我们以纪录片《五年规划》开头,影片使党员们从宏观角度了解了国家的治国蓝图及其带给百姓的福祉,激发了党员参与国家建设的热忱。回顾此前支部开展的“与研究生探讨如何做科研”的讲座,帮助大家结合专业特色形成了初步蓝图。

活动的特色在于互动体验,心理团训活动《心中的图画》让同学们在轻松愉悦的氛围中更加深刻地理解了规划对人生成长的重要性。访谈微视频中,师生无不例外地谈到规划在成长道路上的指导地位和重要性,分享了宝贵的经验。同学们写信给五年后的自己,以纸杯时光机为载体,在各自的彩色手工时间轴上为自己的未来做出规划,同时提醒自己:不忘初心,方得始终。

复旦最新出版

在世界尽头捡到一本日记



《四极日记》

作者:葛剑雄

出版:复旦大学出版社

《四极日记》是著名历史地理学家葛剑雄教授深入地球“四极”的实地日记:1996 年飞越川藏深入阿里,2000 年 12 月随中国第 17 次南极考察队到达南极长城站,2011 年跟随核动力破冰船到达北极点,以及 2015 年,以 70 之龄自坦桑尼亚攀登乞力马扎罗山。每到一处,他都坚持每天记

录所到之处的经历、见闻和思考。地球之大,到过一极点的人都屈指可数,所以无论如何,《四极日记》都称得上独一无二最特别的日记。

对于而今的都市人来说,说走就走的任性是随便坐上一班飞机去巴黎喂鸽子,哪里都不算远,哪里都说不上陌生与稀奇;对于更多的普通人来说,为了生计奔波求得安身的一隅,山水树花都成了朋友圈的奢侈款,那么,歌里唱的“诗和远方的田野”又在哪里?

有人这么定义了稀奇的远方:“最北的地方就没有北了”,这是著名学者葛剑雄教授出发去北极之前写下的话:“是的,真的到了北极——北半球的顶点,北纬 90 度的地方,就没有北的方向了,因为无论向哪里跨出一小步,都是指向南方。不仅如此,在北极点上,东西方向也失去了意义,因为经度是在纬度上划分的,当纬度越来越短,最终缩到零时,经度自然就无从划分了。一旦没有东西之间的空间距离,也就无所谓

东或西了。

Arctic(北极)一词起源于古希腊。古希腊人对北方的概念离不开熊(Arktos),就是熊出没的地方,而北极就是熊站在头顶的地方。从赤道往北,天空的星会越悬越高。当北半球天空最大的星座——大熊星座(北斗七星)正好悬于头顶时,你就站到了北极的位置。但古往今来,真正看到过这一景象的人屈指可数,因为在到过北极点的有限的人数中,绝大多数人是在北极的夏季、也即极昼期间到达的,他们在北极期间都是白昼,是看不到星星的。

但极点毕竟可以称为世界之巅,站在那里转一个圈就是绕地球一周,你面对的所有方向都是南方,你可以想象其他所有的人都在你的脚下。就凭这一点,北极点和南极点就具有巨大的吸引力,这至少是绝大多数人,包括我在内,想去地球两极的理由之一。

如果你想在一本书里了解一种远方,那么北冰洋的冰冷足以让人捱过炎炎夏日,不过,这里的远方特别多,南北东西各有一款,

安迪·沃霍尔说:“最撩人的吸引力来自从未相遇的两极。”但是在这本书里,地球的四极相遇了。

东

1996 年 6 月 22 日,
在青藏高原最高的县城看山

南

2000 年 12 月 22 日,
在南极看见一头死去的鲸

北

2011 年 7 月 17 日,
北极点的风和日丽

西

2015 年 2 月 18 日,
在乞力马扎罗山遭遇暴雨

出版此书的时间,距离葛剑雄教授“四极”之行的开始已经 20 年。

时光流转 20 年,有人走过世界各地,有人走过万水千山,有人翻越高山大海,有人徒步无人之境,而有人只是带着不同来自远方的人,一遍一遍走过那些重复的路。脚踏实地的行走,于此地,于彼处,大约都是一样。 文/高婧

校图书馆



书榜



《毛泽东外交文选》

作者:中国外交部

出版:中央文献出版社

本书选编毛泽东一九三七年七月至一九七四年五月期间关于外交方面的文章、讲话、谈话、批示、电报等 160 篇,大部分是首次公开发表的,记录了毛泽东自抗日战争时期起在各个历史时期对国际形势和外交战略的基本看法,反映了他在外交方面的战略策略思想和理论贡献。



《隋文帝》

作者:韩昇

出版:商务印书馆

本书全面系统地叙述了隋文帝建立隋王朝、统一全国的历程,详尽分析了各项治国方针和成效,并在此基础上对他的历史作用做了深入探讨,本书是目前研究隋文帝及隋朝史比较重要的一部著作。



《如何阅读一本书》

作者:艾德勒

出版:商务印书馆

不懂阅读的人,初探阅读的人,读这本书可以少走冤枉路。对阅读有所体会的人,读这本书可以有更深的印证和领悟。这是一本有关阅读的永不褪色的经典。



《外交十记》

作者:钱其琛

出版:世界知识出版社

从上世纪 80 年代到 21 世纪初,20 多年的中国外交经历了严峻的考验,走过了不寻常的道路。本书是钱其琛亲身经历和所见所闻的记录,他自称:平实白描,不求面面俱到,只求真实准确。

根据图书馆双周借阅排行

文/薛崧

【上海市第十三届哲学社会科学优秀成果特等奖】

研究古代文字 传承中华文化

“在人品上、学术上两方面都要做好。这是最重要的。既要在学术上有好的素养，在人品上也要有好的素养。要首先是个人，然后再是个学者，是个教师。”
—— 裘锡圭教授

中华大地幅员辽阔，历史源远流长。我们的祖先将中华民族的传统文化以古文字的形式记录于龟甲、青铜、兵器、竹简、绢帛之上，因此古文字的研究对于发掘中国历史文化有极为重要的意义。但是古文字学这门学科旧多以为绝学，研究难度颇大，因此这方面的学者更是寥若晨星。而裘锡圭先生凭借着对传统中华文化的热爱和锲而不舍的精神在这门尖端学科的研究中取得了极大的成就。由著名古文字学家、吉林大学姚孝遂教授主编的《中国文字学史》，全书近 600 页，其中介绍裘先生学术成果的篇幅就超过了 60 页。裘先生的文字学研究堪称经典。出土文献与古文字研究中心刘钊教授将裘先生的成就评价为汉字类型研究中的“凿破鸿蒙的创

见”。中心副研究员郇可晶说：“裘先生强调做学问要有‘才’、‘学’、‘识’，他可以非常敏锐地发现问题，十分精准地做出判断，具有很高的预见性，具有很高的‘识’。但裘先生也勉励学生，如果‘识’不够高，但严谨、勤奋、有责任，做出来的学问也是有价值的。”

对于古文字学的探索，裘先生总结了自己的研究方法：首先，要认识古文字发展的全过程。“各种古文字之间都是有联系的，如果专攻一种不及其余，所专攻的那种古文字决不可能研究得很深很透。既要仔细研究专攻领域，又要学习了解其他古文字，要做到主次分明。”其次，认真钻研原始资料，“注意古文字在资料里的实际使用情况和真实的演变历史，避免孤立静止地去研究古文字。”对古文字资料的性质、时代等方面的问题的探索与学习也是要注意的，这些要素与古文字资料的内容密切相关。裘先生还强调了吸收本学科的新知识的重要性，“研究人员应该随时注意本学科的新资料和新成果的发表，不断更新自己的知识，善于动脑，勤于翻书。”

在裘先生看来，学者研究以及弘扬传统文化，最主要的责任就是尽可能地向大家展示传统文

化的本真。“因为把传统文化的面貌真实地反映出来，本身就是一件困难的事情。如果在没有充分实事求是的、扎实研究的基础上，而想着什么全球视野、走向世界，那么传统文化的研究就会因为这些功利主义的想法，影响客观性和公正性。”

事实上，在所有的学术研究之中，裘先生都一以贯之。通过大量研究充分可靠的材料后得出结论。裘先生说过，要学先秦史，就要先学甲骨文，要认真学文字学。他为了研究，曾经整本手抄过《两周金文辞大系考释》、《卜辞通纂》、《殷契萃编》、《殷墟书契续编》等书。在他看来，治学方法、治学态度就是做事要实事求是和认真，而“传播中国传统文化，同样少不了实事求是认真的精神。”

在学术研究方面，裘先生是出了名的认真和惜时。中文系傅杰教授说，当时的记者曾写到“裘先生住在筒子楼时，大家共用水龙头，用水时一见水龙头有人，他扭头就走，回去看书。后来，邻居们看见裘先生过来，往往马上把水龙头让给他：“老裘先来！老裘时间紧！”裘先生的夫人曾对学生们说，裘先生一生大概是没有浪费过时间，简洁朴素的评价反映出裘先生惜时专注

的学术态度。在几十年的光阴之中，裘先生争分夺秒，记录了四千多张卡片，在甲骨学、金文、战国文字、简牍、帛书等方面都取得了丰硕成果，在历史学、考古学和语言学等方面也颇有造诣。他说，治学方法、治学态度就是做事要实事求是和认真，他将《颜氏家训·勉学篇》中“观天下书未遍，不得妄下雌黄”作为自己的座右铭，“我就是这样走过来的”。

对于教师这个身份，裘先生认为“现实社会中有两个行当是最怕做得不好的：一是医生；一是教师。而作为一名教师，倘若业务不行或是不负责任，从某种意义上讲，其危害性比医生还要大。教师的责任十分重大，应当兢兢业业地将教育做好。”

一直以来裘先生都以严谨的态度处理教学和科研之间的关系，平衡二者之间的关系。“作为一名教师，我们既要自己搞科研，也要抓好学生的培育工作。不能只顾着自己搞科研而不管学生死活，应当恰当地处理好这二者间的辩证关系。只有自身素质得到不断地提升，才能更好地指导学生。”

“我现在事情多，课上得少了。以前，尽管一门课已经上过十来回了，我还是会坚持备课，甚至快要

上课了，仍旧在那里备课。尽管对课业很熟了，但也有些错误当时没发现，事后才发现。譬如读音，念了才发现有错。如果我还记得的话，在下次课上一般还是要纠正的。而有的时候，出错了自己也没发现，这种情况很多。所以说，教学是很不容易的。”

“事实上，‘全心全意’这四个字是没有底的，若是要用‘全心全意’的标准来衡量的话，那么，我还没有达到这种境地。”裘先生以如此全心全意的态度培养了许多优秀的学子，他们大都奋斗在研究中国古文学的一线，为发扬中国优秀的历史文化而不断努力着。

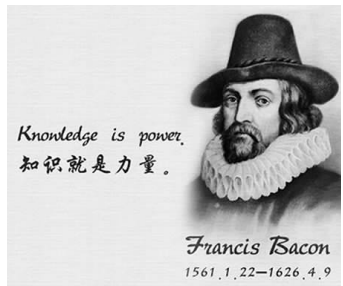
在谈及到对青年学生，尤其是中文系的研究生在学术、为人的建议时，先生说道：“作为中文系学生，要把我们本专业的知识学好，要能够用所学的知识为社会服务。不管是当教授还是公务员，都要兢兢业业地做好本职工作。如果是个教授，要尽力做到科研和学生二者的兼顾，不能为了个人名利而放着学生不管，要做一个负责的人，正直的人！做学问同样需要正直，要讲实话，不要写连自己都不相信的东西，不要用了人家的劳动成果却不讲，不要唬人骗人。这些道理都是相通的。”
文 / 张森

【观点】

观点

读书是提高语文素养的根本途径。书籍是人类的想象力的延伸，是人类进入物质世界和精神世界宝库的一把钥匙。

英国文艺复兴时期最重要的散文作家、哲学家弗朗西斯·培根(1561-1626)如此说：“读书足以怡情，足以傅彩，足以长才。其怡情也，最见于独处幽居之时；其傅彩也，最见于高谈阔论之中；其长才也，最见于处世判事之际。”“读史使人明智，读诗使人灵秀，数学使人周密，科学使人深刻，伦理学使人庄重，逻辑修辞之学使人善辩：凡有所学，皆成性格。”



颐养性情，显示渊博，增长才干，这些都是现实的好处。不管学习什么，都有助于人的素养、能力的提升。但是读书的用处远远不止这些。

我们作为个体的人在天地间，是怎样的一种感觉呢？苏轼《前赤壁赋》中说：“寄蜉蝣于天地，渺沧海之一粟。”人处在永恒、广

袤的天地之中，只能活在一时一地，只能领略一种人生，匆匆忙忙地过完自己有限又狭隘的一生。有没有办法让我们突破时空的界限，换一个身份去体味不同的人生呢？答案是“有”。

通过读书，你可以参与战国时期庄子与惠子的辩论，见证古希腊崇高的悲剧在大剧院里的上演，观摩千年之后的一次星际迷航。你还可以在大海中作为一个老渔夫与鲨鱼搏斗，在书斋中化作穷困潦倒的书生被美丽的花妖狐魅爱上。这样，你既活在过去，又活在现在，又活在未来。既活在中国，又活在异域。既过了你自己的生活，又体味了无数他人的人生。你只活一世，却得到了活无数生的体验，这么美妙的事居然唾手可得——仅仅读书就能达到。

美国残障教育家海伦·凯勒(1880-1968)在其名作《假如给我三天光明》中说：“我对书籍的依赖程度远远超过普通人。其他人通过视听获得的知识，我则是全靠书籍，因此，我要从我开始读书时说起。1887年5月，我第一次读一篇完整的短篇小说，那时我才7岁，从那时到现在，我如饥似渴地吞食

我的手指所接触到的一切书籍。起初，我只有几本凸字书，一套启蒙读本，一套儿童故事和一本书名为《我们的世界》，叙述地球的书，这是我全部的书库。我读了一遍又一遍，直到上面的字磨损得无法辨认。”海伦·凯勒在19个月时因为高烧而双目失明，双耳失聪。是什么代替了她的眼睛和耳朵，使她看到了，听到了这个世界呢？是书籍。书籍补足了她原本残缺的世界。所以说，书籍能够使我们有限又狭隘的一生突破时间与空间的限制，变得如同天地一般永恒和广袤。书籍



赋予我们心灵的慧眼。

法国思想家帕斯卡尔(1623-1662)的一段话广为流传：“人只不过是一根芦苇，是自然界最脆弱的东西；但他是一根能思想的芦苇。用不着整个宇宙都拿起武器来才能毁灭他；一团水蒸气、一滴水就足以致他死命。然而，即使宇宙毁灭了他，人却仍然要比致他于死命的东西更高贵；因为他知道自己会死亡，知道宇宙所超过他的优势，然而，宇宙对此却是一无所知。”“因此，我们的全部尊严在于思想。我们必须通过思想，而不是通过我们无法填充的时空来提升自己。能思想的芦苇——我应该追求自己的尊严，绝不是求之于空间，而是求之于自己思想的规定。”帕斯卡尔指出了思想是人类尊严之所在。书籍天然是思想和智慧的渊薮。

认识到人的这种尊严，是一个人的最可贵的文化意义上的觉醒。而当你一旦觉醒，就会不满足于吃饱穿暖，如同一颗种子，一旦发芽，便会不断吸纳来自书本，来自社会，来自自己内心的养料，寻找一切机会，掀动石块，从缝隙当中倔强地钻出，朝向真理的天空。

一旦读书有所得，往往能体会到极大的满足与喜悦。甚至当你读完一本书，你会有一种庆幸和恐慌——世界上居然有这样的理论，实在精彩！假如自己没有读到这本书，那可怎么办，我居然就无法知道这样的道理！更可怕的是，我定然无法意识到我的无知！

阿根廷诗人、小说家博尔赫斯(1899-1986)在一篇名为《书》的文章中说：“当我们看一本古书的时候，仿佛看到了从成书之日起经过的全部岁月，也看到了我们自己。因而，有必要对书表示崇敬，尽管有的书有许多错误，我们也可能对作者的观点不能表示苟同，但是它总含有某种神圣的令人尊敬的东西。对书我们虽不能迷信，但我们确实愿意从中找到幸福，获得智慧。”



找到幸福，获得智慧——这才是通过读书能够获得的，比增加自己在现实世界中的生存竞争力，甚至比打破自己此生的时空局限、体味更为广阔的生活，更为根本的好处。