



复旦

博学而笃志 切问而近思

新编第 1168 期 2019 年 5 月 15 日
国内统一刊号 CN31-0801/G

应勇市长调研张江复旦国际创新中心

本报讯 上海市委副书记、市长应勇 5 月 8 日调研科创中心建设工作时指出,要深入贯彻落实习近平总书记考察上海重要讲话精神,按照总书记对上海科创中心建设的重要指示要求,咬定目标任务,狠抓推进落实,聚焦集成电路、人工智能、生物医药等重点领域,推动创新资源力量进一步向张江集中,不断增强创新策源能力,加快在关键核心技术攻坚、科技创新成果产业化等方面取得突破,着力提升科创中心的集中度和显示度,更好服务全国改革发展大局。

当天下午,应勇与副市长吴清一行来到张江校区,详细了解张江复旦国际创新中心定位和建设情况。该创新中心充分发挥复旦综合性学科和科技优势,已承担国家、省部级重大项目 104 项。市领导走进国家集成电路创新中心,听取中心围绕芯片开发和制造组织科研攻关的情况。复旦大学人类表型组研究院汇聚了多国、多学科交叉的一流团队,复旦张江国际脑影像中心正打造世界级影像技术试验平台,市领导就学科发展、研究进展等与科研团队深入交流。(下转第 2 版)

中国语言学研究成果首登《自然》主刊

金力团队揭示汉藏语系起源于中国北方

本报讯 近日,金力院士团队宣布,综合运用语言学和遗传学等多学科交叉的分析方法,揭示了世界第二大语系汉藏语系起源及分化的时间和地点。该研究为探寻中华文明的起源和发展历程,了解中国及周边邻国的各汉藏语系语言之间的演化关系提供了重要依据,为认识东亚人群迁移历史提供了重要启示。

4 月 25 日,该成果以《语言谱系证据支持汉藏语系在新石器时代晚期起源于中国北方》(“Phylogenetic evidence for Sino-Tibetan origin in northern China in the Late Neolithic age”)为题,以原创性研究论文形式在线发表于《自然》(Nature)。这也是中国语言学研究领域首次在《自然》杂志发表科研成果。

多学科交叉 揭示汉藏语系分化时间和起源地

汉语、藏语、羌语、缅语等 400 多种东亚语言被认为拥有共同的祖先语言,合称为汉藏语系。该语系是世界第二大的语系,母语使用人数仅次于印欧语系。一直以来,语言学家对汉藏语系内部各语支的亲缘关系、分化时间以及起源地长期存在争议。“北方起源假说”认为它起源于大约 4,000 - 6,000 年前中国北方的黄河流域,而“西南起源假说”则认为它起源于至少 9000 年前的东亚西南部某地。

金力院士团队通过对 109 种汉藏语系语言的近千个词汇根-语义组合(root-meaning)进行谱系建模分析,历时两年多,重构了汉藏语系诸语言间的亲缘关系,并以此推算了汉藏语系的分化时间和起源地。该研究支持了东亚地区汉藏语系诸多语言的同源关系;证实了汉语从原始汉藏语分离成独立语族(支)的观点,并且汉藏语系中的其余语言构成一个单系语

言群,即为藏缅语族;估计了原始汉藏语分化成现代语言的最早年代在距今约 5900 年前,地点可能在中国北方,因此该语系的起源和分化可能与仰韶文化及马家窑文化的发展有着密切的关系。以上发现与“北方起源假说”相符,也符合语言随农业扩散的观点,而且扩散的时间点与考古证据相符——此前的考古证据揭示出独特建筑形式和陶器类型向南扩散的特征。

复旦大学遗传工程国家重点实验室、生命科学学院人类遗传学与人类学系教授、中国科学院院士金力为通讯作者,复旦大学人文社会科学数据研究所东亚语言数据研究中心负责人潘悟云教授参与此项研究。复旦大学现代语言学研究院青年研究员张梦翰为该篇论文的第一作者,复旦大学人类表型组研究院助理研究员严实为共同第一作者。

融合创新 现代语言学大学科平台成果初现

特别值得一提的是,此项研究是 2018 年新成立的复旦大学现代语言学研究院发表的第一篇论文。

现代语言学是一门跨语言、跨学科、跨专业的交叉学科。“双一流”建设启动以来,我校注重学科融合创新和前沿发展,不断优化布局,形成人文、社科、理科、医科、工科五大学科门类整体发展新格局。学校积极发挥中国语言文学、外国语言文学、计算机科学与技术、心理学等学科的综合优势,深入融合,打造现代语言学大学科平台——现代语言学研究院。

东亚语言研究是复旦大学现代语言学研究院的主要研究方向之一。此次我校科研团队采用多学科交叉分析的研究方法揭示汉藏语系之间演化关系。(下转第 2 版)

科研新产出

金力荣获国际人类基因组组织颁发的“卓越科学成就奖”

本报讯 4 月 26 日,在韩国首尔召开的国际人类基因组大会(Human Genome Meeting, HGM 2019)上,副校长、人类表型组研究院院长、遗传工程国家重点实验室 PI、生命科学学院教授金

力院士荣获由国际人类基因组组织(Human Genome Organisation, HUGO)颁发的卓越科学成就奖。会议期间,金力院士受邀作了题为“从基因组到表型组”的大会特邀报告。文/陈佳佳

我校与德宏携手成立“一带一路”南亚东南亚区域发展研究中心

本报讯 5 月 8 日,我校与德宏州人民政府的合作翻开新篇章,双方共建的“一带一路”南亚东南亚区域发展研究中心(以下简称“德宏中心”)正式成立。成立签约仪式在德宏举行。

校党委书记、一带一路及全球治理研究院院长焦扬出席活动并讲话。德宏州委书记王俊强与焦扬一行进行会谈。常务副校长桂永浩与德宏州委副书记、州长卫岗签署共建德宏中心协议。签约仪式由德宏州副州长杨世庄主持。一带一路及全球治理研究院常务副院长黄仁伟,学校和德宏州有关部门负责同志参加有关活动。

签约仪式后,复旦-德宏“一带一路”南亚东南亚区域发展研究中心 2019 年第一次工作座谈会举行。州政府研究室、瑞



■ 复旦-德宏“一带一路”南亚东南亚区域发展研究中心 5 月 8 日在德宏成立。

丽试验区综合办、德宏师专分别围绕缅甸转型与德宏开放、瑞丽试验区服务和“一带一路”成效与展望、促进中缅民心相通及州校人才交流培训等作发言。我校有关专家就德宏如何更好发挥区位优势,双方如何更好共建德宏中心,服务国家“一带一路”建设作了交流。

在德宏期间,焦扬看望了在德宏挂职的干部梅鲜同志,考察了德宏州人民医院,并调研了中石油西南管道瑞丽输油气计量站等“一带一路”相关项目。

长期以来,我校与德宏州在人才培养、医疗合作和干部交流等方面合作紧密,情谊深厚。(下转第 2 版)

推动思政课改革再出发再深化 党委理论学习中心组举行集体学习会

本报讯 4 月 18 日上午,校党委理论学习中心组举行集体学习会,围绕深入学习贯彻习近平总书记在学校思想政治理论课教师座谈会上的重要讲话精神开展交流研讨。校党委书记焦扬主持会议并讲话。校党委副书记刘承功、尹冬梅,副校长陈志敏作交流发言。党委理论学习中心组成员、相关部门负责同志参加集体学习。

焦扬在主持学习时强调,习近平总书记重要讲话为办好思政课指明了前进方向,提供了根本遵循,要深入学习领会总书记重要讲话精神,尤其要深刻理解思政课不可替代的重要作用,深刻

理解思政课教师“六个要”的基本要求,深刻理解推动思政课改革创新“八个相统一”的重要原则,切实做到学懂弄通做实,把学习成果转化为工作思路和举措。

焦扬指出,当前推动思政课改革再出发、再深化,重点要抓好五方面工作:一是抓好思政课质量提升,始终把马克思主义理论教育作为高校思政课最核心的任务,启动实施学校“思政课创优行动计划”,持续推进“4+1+X”的课程体系建设,补齐研究生思政课建设短板。二是抓好思政课教学创新,加强体验式教学,突出信息化教学,推进教法改革研究。三是抓好思政课教材建设,在用好用统

编教材的基础上,组织编写和更新疑难解析、案例分析、经典导读等辅助教材,及时将理论研究的最新成果体现到课堂教学中。四是抓好思政课教师队伍创优,开展全覆盖的理论培训,加大实践锻炼力度,推动“三集三提”机制化,建立完善符合思政课教师队伍特点的评价体系。五是以思政课改革为引领,抓好“三全育人”综合改革试点,深化课程思政改革,落实“五育并举”工程,形成立德树人的联动协同和落实机制。她强调,办好思政课是一项系统工程,教学、宣传、学工、教工、组织、人事等部门都要把思政课建设作为重要任务。(下转第 2 版)

焦扬同校团委新一届领导班子成员集体谈话

本报讯 4 月 28 日下午,校党委书记焦扬同校团委新一届领导班子成员进行集体谈话。校党委副书记尹冬梅参加集体谈话。

会上,校团委书记赵强介绍了第二十一次团代会的有关情况并代表新一届团委领导班子发

言,校团委副书记韩煦、王睿、孙晓雷、张志强、甲干初、王英豪、张军、王梓萌分别作了发言。

焦扬首先代表学校党委,对学校二十一次团代会圆满成功、对当选的团委新一届领导班子表示热烈祝贺。她说,团委新一届领导班子肩负着复旦共青团事业的

重任,使命光荣、责任重大。希望大家不辜负党委的重托,不辜负全校团员青年的信任,不辜负历届团委班子的努力,紧紧围绕党中央要求、围绕学校党委的要求、围绕复旦团员青年的期待,做好学校共青团工作,交出一份优异的答卷。(下转第 2 版)



上海复旦大学教育发展基金会理事会会议举行

本报讯 4月26日上午,上海复旦大学教育发展基金会理事会第三届第十三次会议召开。校党委书记、基金会理事长焦扬,校长、基金会副理事长许宁生,校党委副书记、基金会副理事长兼秘书长许征,以及第三届理事会理事袁天凡、陈仲儿、汪新芽、翟立、苟燕楠、杨增国、鲁育宗、顾靖以及卢志强理事代表余政、梁信军理事代表王智骏、基金会监事孙谦、各位副秘书长及秘书处工作人员等出席会议。

焦扬在讲话中向各位理事对基金会各项工作的鼎力支持与无私奉献表示感谢,对基金会秘书处

工作成效表示肯定。她指出,基金会要聚焦资金筹措能力,在壮大规模上下功夫;要聚焦加强内部管理,在提升治理水平上下功夫;要聚焦强化战略布局,在服务学校“双一流”建设上下功夫,全面为学校“双一流”建设提供有力支撑。

许宁生肯定了基金会和秘书处近期工作,指出秘书处要坚定服务学校发展的站位,围绕学校发展需求,加强二级院系,尤其是发动医院和医学院力量,促进学校重点工作取得进展。

许征代表秘书处作工作报告。与会理事认真听取了工作报告,对

基金会2019年开年的工作予以肯定,并就如何更好地开展基金会筹资拓展、项目管理、基金投资等工作进行了讨论。

围绕新时代学校建设目标,基金会将主动对接学校的发展需要,提升筹划重大筹资项目的能力,助力学校“双一流”建设;通过理事会结构优化、基金会社会组织等级评估等工作,以评促建,稳步提升内部管理水平。

会议最后,根据上级有关部门的规定和任职要求,基金会对理事长、理事及秘书长等人选做了相应调整。

文 / 尉一蔚

我校学生创业团队摘金

本报讯 2019年5月7日,首届中国-丹麦“互联网+”大学生创新创业大赛在丹麦奥胡斯市举行。创新创业学院选派的“机器嗅觉芯片-VOCs 纳米智能传感器”创业团队在比赛中摘得金奖。

此次大赛是由丹麦“互联网周”组委会和中国“互联网+”大学生创新创业大赛组委会联合主办,该大赛被国家发改委和中国科协列入2019年海外双创周在欧洲地区的重点活动。参加此次大赛的队伍有来自中国和丹麦的多所高校,包括复旦大学、清华大学、上海交通大学、奥胡斯大学、哥本哈根大学等。

我校“机器嗅觉芯片-VOCs

纳米智能传感器”创业团队成立于2015年,2016年入选复旦大学集成电路与系统创新工场正式孵化,2017年获得第一期复旦-云锋创业基金的资助,并入驻创新创业学院孵化,2018年团队获得第四届“互联网+”创新创业大赛国赛金奖,后不断发展壮大。

参赛队员介绍

刘松波,复旦大学管理学院本科生。在团队中负责运营管理、外部对接洽谈、项目推广等工作。曾以获得全额奖学金的身份参加了2018年TrepCamp全球创新创业营,并在国内外的多次创新创业大赛中获奖。文 / 穆挺

校领导调研全日制专硕校外社会化公寓工程进展

本报讯 5月6日上午,校党委副书记尹冬梅带领相关业务处负责同志实地调研“爱久家园”研究生社会化公寓,查看建设进度和工程质量。“爱久家园”负责人陪同走访。

因为研究生教育快速发展的需要,学校于去年启动了研究生住宿社会化改革。从2019年起,全日制专业学位硕士研究生将不再安排校内住宿。学校高度重视全日制专硕学生的住宿保障问题,积极寻找拓展社会资源,探索社会化解决

方案。2018年10月,学校决策以“爱久家园”(杨浦区国伟路300号E栋)为试点,探索以“社会化运作+园区化管理”的方式帮助全日制专硕学生解决住宿需求。

“爱久家园”目前正按照学生公寓标准进行装修改造。改造后,将能够为2019级专硕同学提供约1450张床位。房型大多为四人间,少量为两人间。公寓房间内配有24小时热水、独立卫浴,楼内配有洗衣房、厨房、会议室、体操瑜伽

室、咖啡吧、晾晒区等公共设施,并可共享小区的游泳池、健身房、食堂等服务设施。学生自主向社会运营方申请入住、签订租用协议、APP付费缴费,学校将对“爱久家园”实行学生生活园区管理。

据悉,“爱久家园”楼宇内部的配套设施安装工作已经接近尾声,装修和设备家具安装工作正在快速推进。公寓预期将于7月前投入试运行,可开放给夏令营和暑期进修学生。

文 / 夏学花

图片新闻

初夏已至,绿草如“音”。5月12日下午,复旦大学弦乐团在相辉堂草坪举行了一场别开生面的草地音乐会。来自校内外的200名观众前来欣赏演出。清爽的户外演出形式,美妙的经典乐曲,七彩晚霞中热情不减的听众……复旦学子用青春向母亲节献礼。摄 / 叶芒



十佳“三好”研究生导学团队展评活动举行

本报讯 4月30日下午,由研究生院和党委研究生工作部联合举办的2019年十佳“三好”研究生导学团队展评活动举行,共有来自19个院系的22支优秀研究生导学团队参加展评活动。

最终,公共卫生学院阚海东教授课题组、信息科学与工程学院智慧医疗超声创新团队、计算机科学技术学院杨珉教授课题组、数学科学学院动力系统导学团队、脑科学研究院痛觉实验室、物理学系计算物质科学教育部重点实验室、附属华山医院陈世益教授课题组、国际关系与公共事务学院徐以骅教授课题组、公共卫生学院新(再)发传染病和疫苗流行病学课题组、高分子科学系丁建东教授课题组等10

支导学团队获得2019年十佳“三好”研究生导学团队荣誉称号。

据介绍,导师和研究生所组成的导学团队在研究生的培养和研究生成长成才过程中具有关键作用。十佳“三好”研究生导学团队展评活动是学校推动良好的研究生导学关系建设的一项举措,通过评选、挖掘和展示“学术研究好”、“人才培养好”和“文化建设好”的研究生“三好”导学团队,助力营造优良的校风学风,促进优秀导学团队间的经验交流,充分发挥导学团队的育人功能。

本次展评活动于2019年3月底启动,主办方组建了由资深导师代表、研究生培养和科研管理相关的职能部门代表以及研究生学生

代表等组成的十佳“三好”研究生导学团队评审委员会。

整个展评活动分为前期宣传、现场展示评审和后期优秀风采展示等系列环节。前期,导学团队的优秀事迹在校园内公共场合和复旦大学研究生教育、复旦百晓生等微信公众平台上进行了线下、线上的广泛宣传,通过宣传导学团队的优秀事迹,促进导学团队间的经验交流和学习,引导导学关系的健康发展。

在现场展评会上,22支导学团队从学术研究、人才培养、文化建设三个方面对本团队的基本情况、育人理念和团队建设等内容进行了展示。10余个团队师生同台展示,共话“导”与“学”的融洽与和谐。文 / 王文 周蔚吉



(上接第1版)应勇指出,要加快集聚科研力量、要素和资源,积极推进已布局的重大项目和重大设施建设,争取早日建成、早出成果,力争在基础科技领域作出大的创新、在关键核心技术领域取得大的突破,努力打造一流的科研创新园区。要坚持开门搞科研,

加强国内外科技创新合作,增强全球配置科技创新资源能力,吸引更多科学家来沪开展科研活动。

校长许宁生,副校长张人禾,微电子学院、人类表型组研究院、类脑智能科学与技术学院相关专家参加相关调研。文 / 上观

(上接第1版)东亚语言研究是复旦大学现代语言学研究院的主要研究方向之一。此次我校科研团队采用多学科交叉分析的研究方法揭示汉藏语言谱系之间演化关系,用语言谱系证据揭示汉藏语系在新石器时代晚期起源于中国北方,科学地证实了

中华民族五千年的文明历史,巩固了“中华文明探源工程”成果。潘悟云表示,该研究也是迄今为止国际上第一个如此大规模的汉藏语系语言演化研究。

金力表示,该研究综合运用了语言学和遗传学等多学科交叉分析的研究方法,充分体现了

我校文理学科融合的优势。复旦大学现代语言学研究院的布局将有力促进传统的语言学与计算机科学、脑科学、人类学、心理学、医学等学科的交叉融合,将为新文科建设拓展新的前沿领域、开创新的研究范式。文 / 高堰

文 / 高堰

(上接第1版)要坚持政治导向,始终做到党有号召、团有行动;坚持改革导向,推动学校共青团改革任务落地见效;坚持需求导向,在把准青年脉搏、回应青年关切中实现团结凝聚和价值引领;坚持目标导向,深度融入学校“大党建”“大思政”格局,在“三全育人”综合改革中找准自身定位、发挥独特作用,引导广

大青年自觉听党话、跟党走,努力成为担当民族复兴大任的时代新人。

焦扬希望新一届团委班子的同志勤于学习、善于学习,向书本学习、向实践学习、向青年学习、向基层学习,不断提高理论思考能力、服务大局能力、改革创新能力和群众工作能力,以更高标准要求,用更严纪律

约束自己,着力提升学校共青团工作的水平,凝聚起全校青年的强大精神力量,为实现建设中国特色世界顶尖大学的复旦梦、实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗。

学校办公室、党委组织部、党委宣传部、党委学生工作部、党委研究生工作部负责人一同参加谈话。文 / 宗和

文 / 宗和

(上接第1版)瑞丽试验区服务和服务“一带一路”成效与展望、促进中缅民心相通及州校人才交流培训等作发言。我校有关专家就德宏如何更好发挥区位优势,双方如何更好共建德宏中心,服务国家“一带一路”建设作了交流。

在德宏期间,焦扬看望了在德宏挂职的干部梅鲜同志,考察了德宏州人民医院,并调研了中石油西南管道瑞丽输油气计量站等“一带一路”相关项目。

长期以来,我校与德宏州在人才培养、医疗合作和干部交流等方面合作紧密,情谊深厚。自2014年起,先后向德宏州选派了5位挂职干部,担任州人民政府

副秘书长,他们在德宏脱贫攻坚、对外开放、经济社会发展的一线得到了极大锻炼,也成为了我校和德宏合作交流的友谊使者。附属儿科医院早在2000年就与德宏州人民医院建立了长期友好合作关系,德宏州人民医院的新生儿疾病诊疗水平位于云南省前列,在滇西乃至周边国家地区都有较大影响力。2018年,附属上海公共卫生临床中心与德宏州卫计委签署了合作协议,附属口腔医院与德宏州人民医院签署了对口支援协议,众多专家来到德宏授课讲学,一大批德宏的医务工作者前往我校学习交流,为德宏医疗卫生水平的提升作出了贡献。文、摄 / 宗和

文、摄 / 宗和

外文学院青年研究员李双志谈莱茵河畔汉笛声 德国汉学的渊源与发展



在德国，真正科学意义上的汉学研究始于20世纪初，此前的汉学研究被称为“前汉学”。20世纪70年代以后，汉学成为一门显学，并且换了一个名字——中国学，更注重当代时事政治、经济、商业贸易的观察和研究。

汉学是以他者的视角来研究中国。德文中汉学(Sinologie)和中国学(Chinakunde)有一些区别。Sinologie是指对中国古典历史文学文字的研究，而Chinakunde更多是对当代中国的政治经济文化的研究。德国汉学发展史其实就是一幅百余年来现代德国的政治和人文科学演变的缩影图。汉学在德国的发展，要追溯到明末清初的德国传教士汤若望，他的从中引介，不仅为中国带来了现代西方科学知识，修订历法，同时也传播了东方文明，开启了东西方文化的交流，可谓居功厥伟。

李双志：在明末清初大批来华的传教士中，汤若望与利玛窦、南怀仁(比利时人)并列，都是里程碑式的人物。用西方人的话讲，他们都是有幸进入“龙椅的影子”范围之内，可见其对当时的中国影响之大。

1697年，德意志土地上最伟大的一位学者戈特弗里德·莱布尼茨(Gottfried Leibniz)出版了《中国近事》，这本小书是他与当时在华传教的耶稣会士之间的通信集，他在此书所写的前言中表达了对欧亚大陆另一端发达的华夏文明的钦慕与向往，并热切期盼中欧之间在精神领域中“互通有无”：“不论如何，有鉴于我们当前的道德堕落已发展至无可量度的境地，我觉得几乎有此必要，让中国人派遣传教士到我们之中来，教会我们采纳并笃行自然神学，正如我们派遣传教士去传授他们天启神学一般。因为我相信：若我们选

出一位睿智之士来做评判，不是判女神们谁最美，而是判哪个民族最优秀，那他没准会将金苹果给予中国人，假若我们不是在一个超出人之界限的方面，也即神所恩赐基督教方面超过了他们的话。”这本小书见证了中欧文明在明末清初的交汇与互动，也记载下了(当时尚未形成统一国家的)德国与中国最早的一次文化接触。

莱布尼茨“取法中国”的呼吁，在某种程度上揭开了欧洲十八世纪这一启蒙时代的中国热的序幕。但遗憾的是，在德意志的国土上，愿意响应莱布尼茨的号召，继承莱布尼茨的精神而往返中德“传教”者却长期缺席。此后两百年里，虽然德意志各邦国也不乏对中国文化满怀憧憬的文人雅士，但他们了解和感受中华文化的渠道却无一例外地是英法译本或这些译本的本德译本。

起步甚早的德国在汉学研究方面却一直步履蹒跚，这种贫瘠寒酸的情形在十九世纪末才发生了扭转。1878年，莱比锡大学设立了德国第一个汉学教席。1909年，汉

堡殖民学院(汉堡大学前身)成立了汉学系。1912年，柏林大学开设了正式的汉学教授职位。继这些大学之后，法兰克福、哥廷根、波恩等大学亦相继跟进，纷纷成立了汉学系。汉学作为一个学科在德国大学正式建立。

李双志：从19世纪后期，德意志出现了一代杰出的学者，如莱比锡的孔好古(August Conrady)和甲柏连孜(Georg von der Gabelentz)柏林的格鲁贝(Wilhelm Grube)筚路蓝缕，在语言学、民俗学和文学研究方面取得了出色的成就，为后来者奠定了基础。同时，德意志帝国这一时期在海外殖民地上的野心直接促成了德国汉学的强势崛起。但是，学术机构与学术群体本身有着超越于殖民远东的欲望之外的使命感：打破中西对彼此的偏见与成见，平等地交换、共享彼此丰富的精神遗产和文化宝藏。汉堡第一位汉学教授福兰格(Otto Franke)就呼吁消除中欧之间的精神隔阂，在中欧交往中放弃种族优越论而追求“一种拓宽了形式的新人文主义”。而孔好古更明确地指出：“中国人必须认识欧洲文学

……反过来，我们也必须努力跟随中国人走入他们写下理想的地方，即走进他们的文学中。”

于是乎，以研究中国的专业队伍与专门机构为重要的机制框架，以他们所倡导的译介、了解、沟通的文化交流实践为重要的行为模式，从1890年左右至纳粹上台前夕的1930年，德国出现了一个传播与接收中国文化的黄金时期。尤其值得瞩目的是，这一文化交流从一开始就包含了学术界与文艺界之间的积极互动。对东亚文化产生浓厚兴趣的德国作家、艺术家和评论家不仅作为接受方来阅读汉学家们翻译的中国文化典籍和文学作品并从中吸取灵感，也自己动笔参与了翻译和改写，促成了更进一步的文化交融与创新。汉学家与文学家之间形成了良性竞争与互彰互惠的罕见局面。比如汉斯·贝特格(Hans Bethge)发表于1907年的《中国笛声》既呼应了汉学界对唐诗的译介，也激发了不少德国诗人如克拉邦德(Klabund)和布莱希特对李白、杜甫的惺惺相惜之情，而奥地利音乐家马勒受其触动，创作了《大地之歌》。一时之间，从莱茵河畔到多瑙河畔，众多德语文学的精灵都在传递来自遥远中华的笛声，堪称中欧文化交流一大盛况。这股浓郁的崇华之风不同于十八世纪那个以儒家德治理想为核心的中国接受热潮。除了中国古诗的流行，还有长期被儒家光环所遮盖的道家玄思在这一个时代焕发出迷人的异彩。庄老之名也成为一代德国哲学家与文学家乐于念诵的名字。不论是作家黑塞、布莱希特还是心理学家荣格和哲学家海德格尔、雅斯贝尔斯，都深受道家学说吸引并将其融入自己的创作或思考中。可以说，这一时期德国文学界和思想界对中国文化的多方位认知和创造性吸收已经超越了莱布尼茨当年的设想。不是自然神学，而是文字的吉羽与思想的灵光作为中华文明的精华在德国的大地上播撒并萌出新芽，开出奇花。

创造这场盛景的主要力量，就是那些精通中国文字并竭力传递中国文化精要的汉学家们。有赖于他们的热情与勤劳，中国文字与思想的魅力才得以征服和启发这么多德国文人，又通过他们涟漪般铺展向整个欧洲、整个现代世界。他们走进中文世界又让中文世界走进德国及欧洲人心中的传奇经历，

实在值得追忆、体味和铭记。他们为传达汉字承载的文采意蕴而苦心经营、锤炼母语的翻译往事，也值得回望、研读和借鉴。

目前，德国在国际汉学界相当活跃、与法、英、美、加等国同居于领先地位。沃尔夫冈·顾彬教授(Prof. Wolfgang Kubin)认为：自1905年以来德国汉学可以分为三代：一、“父亲”的一代，他们在1911年前后在中国生活过，他们的研究对象基本上是古典中国。二、“儿子”的一代，这些人在1945年以后重建了被纳粹摧毁的汉学，但没有到中国旅行，他们主要以中世纪和近代中国作为其研究的方向。三、“孙子”的一代，他们都多次访问中国，建立起了一个现代的汉学专业。

李双志：一代代不以高论哗众而于静默处持久耕耘的译者，延续了德国汉学沟通中西的使命感和传统。他们让我们可以像三百多年前的莱布尼茨一样期望，欧亚大陆两端的两大文化之邦，将在精神领域里，在文学与思想的交汇点，跨越种种障碍，相遇相知，共同领取优秀民族的金苹果。

第一代中有三位杰出汉学家：卫礼贤(Richard Wilhelm)、库恩(Franz Kuhn)和福尔克(Alfred Froke)。卫礼贤和库恩作为中文德译的两座高峰，展示了德国汉学在巅峰时期对欧洲乃至整个西方世界的辐射力。尤其是卫礼贤对群经之首《易经》的德语翻译，更是中华典籍外译史上的空前壮举与标杆之作，以致众多后出的其他语言译本都要参考此译本甚至直接由该译本转译。库恩所译《红楼梦》和《金瓶梅》等明清小说在德国至今畅销不衰，也曾引来欧洲其他国家的译者效仿以致挪用。福尔克的成长经历在第一代汉学教授中颇有代表性，先追随德国外交官员到中国驻留多年，归国后才投身汉学研究，从此专心治学心无旁骛。他译介《论衡》，写出了德国汉学扛鼎之作的《中国哲学史》，获得欧洲汉学界第一大奖儒莲奖。

第二代经历了纳粹政权的暴政、战争年代的动乱、冷战岁月的波折、学术生态的多变、资本市场的裹挟，所幸他们始终不为外部风云所动而在汉字世界里继续沉潜吟咏，为传达中国文化的精深美妙而孜孜笔耕。代表人物德邦展示出比较诗学的开阔视野，留下了比较研究的重要著述。

对第三代而言，中国日益崛起，中德交往日盛，对中国的关注和了解中国的兴趣在今日德国乃至世界都非往日可比。然而文化沟通还有待他们的更多努力，尤其需要不带偏见和谬论的真诚使者在两种语言、两种文化之间来回连通。

文 / 傅莹

学习两会精神 牢记使命担当

高校应为“一带一路”提供优质才智支撑

马克思主义学院副教授 王涛

《政府工作报告》指出，“对外开放全方位扩大，共建‘一带一路’取得重要进展。”在前不久的习近平总书记访欧之旅中，“一带一路”倡议又取得了重大突破。可以看到，“一带一路”倡议不断落地变成全球政治经济新现实，中国未来发展命运已经逐渐同世界各国紧密关联。对此，国内高校教研体制却亟待与之相适应的调整。

一是外语教育和专业教育的脱节。“一带一路”建设日益深入到小语种国家，对相关外语人才的需求极为强烈，而国内外语教育通常局限于独立外语院系或外语大学，外语人才知识结构单一，不具备政治学、经济学等专业基础，而非外语专业人才又缺乏外语基础和对

外交往的能力。为此，高等教育应考虑如何让外语教育融入到专业教育之中，尤其可以考虑在非外语专业的本硕博教育中扩展和普及英语之外的语种教育，为培养既懂小语种语言又具有专业知识的人才创造成长条件。

二是对利益攸关国缺少实地研究。由于外语教育的不足，以及缺少学科建制引导和科研体制驱动，中国社会科学学者大多不具备在“一带一路”沿线的重点国家开展独立研究的语言能力、比较视野和学术动力，无法提供第一手、敏锐性、符合中国利益的观察和分析，从而使决策人士不得不借助具有特定政治取向和利益视角的西方学者的研究，易于导致误判。解决这一问题，除了加

强外语教育，还应在政治学、经济学、人类学、社会学等领域大力强调国别研究、比较研究，并在科研基金规划和管理体制上为学者到“一带一路”沿线国家实地调研提供便利。

三是高校智库成果的有效性和针对性不强。近年来通过大力建设高校智库，高校应为国家和社会发展提供智力支持的理念已深入人心。然而囿于前述原因，在“一带一路”沿线国家的政经局势、宗教与民族问题、中企投资安全等问题上，高校学者提供的智库报告的有效性和针对性尚不足。为此，有必要在高校智库建设中，引入和利用相关政府机构、大型企业和民间机构的力量与渠道，增进和强化高校智库建设的切实性、针对性。

深入挖掘政治学科思政育人功能 打造以“卓越为公”为精神内核的育人共同体

国际关系与公共事务学院 党委书记刘季平 执行院长苏长和



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中指出：“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，必须坚持正确的政治方向。高校立身之本在于立德树人。”校党委书记焦扬所作的复旦大学第十五次党代会报告强调，立德树人是办好中国特色社会主义大学的根本任务。为党育人、为国育才，是复旦的重大责任和使命。我们必须抓住培养德智体美全面发展的社会主义事业建设者和接班人这个根本，把立德树人的要求融入思想政治教育、文化知识教育、社会实践教育各个环节。

国务院一直秉持“为国育才，德育为先”的理念，恪守立德树人的育人宗旨。从原国际政治系到如今的国际关系与公共事务学院，历届领导班子始终坚持党对教书育人工作的全面领导，坚持发挥全体师生员工的积极性，坚持学科专业发展与教书育人同向同行，坚持高标准、高质量育人。

党的十八大以来，学院着力提高以“五育为公”为主要内容的育人工作亲和力和针对性，将各项工作的重心和目标都落在提升育人成效上。打造以“卓越为公”为精神内核，强调学术为魂、育人为本，以一流学科培养一流人才为目标的全面、全过程、全方位育人共同体。近年来，通过总结、梳理、提炼，形成了学院育人特色，取得了丰硕成果。陈志敏教授领衔的“卓越为公：政治学一流专业育人模式的探索与实践”荣获2017年上海市教学成果特等奖；敬义嘉教授领衔的“推进一带一路政策沟通的探索：中国与比较公共管理英文课程体系建设”荣获2017年上海市教学成果一等奖。

一、强化学院育人工作领导机制，充分发挥党委在育人工作中的价值引领与政治保障作用

由学院党政主要负责人领衔的课程思政工作领导小组、教材建设工作小组，与原有的教学指导委员会一道，合力推进育人的课程思政工作。审议制定《复旦大学“课程思政”示范专业建设方案》；研究教材建设规划，推动一流政治学本土教材建设及其进课堂，更新修订学院传统优秀教材，调整不适应教学要求的教材，编写反映国家和社会发展需要的新教材；推动以教学团队为基础建立教研室，开展集体备课、集体备课；完成新一轮培养方案修订，强化专业课听课制度，学院领导带头和教师参与同时推进，落实专业课相互听课、相互提建议的工作制度和办法；编写《国务院本科生手册》《国务院研究生手册》等，为落实“三全育人”提供制度保障。

二、深入挖掘育人要素，灵活运用育人载体，构建以“五育为公”为主体内容的育人体系，着力提升育人工作针对性和有效性

创办“国策务实”党建理论学习平台，抓住重大节点和契机，实施各类主题教育。开展“国策务实”学生党建课题研究，以学生党支部为纽带，以党的理论研究为选题，组织学生开展研究；编写学院党史，以退休老教师笔路蓝缕、开拓创新的激励学生，传承和发扬学院院风。扎实推进以德育德；秉承“学术立院”传统，推进课程思政建设，政治学专业育人模式的探索与实践”荣获2017年上海市教学成果特等奖；敬义嘉教授领衔的“推进一带一路政策沟通的探索：中国与比较公共管理英文课程体系建设”荣获2017年上海市教学成果一等奖。

进以智育德；重视开展群众性体育运动，鼓励和支持学生篮球队、教师羽毛球队、师生合唱团等兴趣团体的建设，挖掘以体育德、以美育德的丰富内涵；着力打通第一、第二课堂，建设新疆克州、安徽铜陵等学生实习实践基地，让专业课堂成为国家和全球治理的实验室，将专业教育延伸到社会实践的第二课堂。引导学生知行合一、建功立业，促进以劳育德。

三、夯实七大基础工作，强化“制度设计、理论基础、政策体系、人员配备、学科配套、硬件设施及经费支持”等保障性建设

制度设计方面，完善学院党委、党政联席会、学生党总支、教学指导委员会、教研室的联动制度，制定“春风化雨”全员导师相互听课、相互提建议的工作制度和办法；编写《国务院本科生手册》《国务院研究生手册》等，为落实“三全育人”提供制度保障。理论方面，依托学院“课程思政”工作领导小组、教材建设工作小组、学生反馈评估组，全力推进中国特色政治学教学课程体系建设，推动学生自主创新，打造“国策务实”思政教育品牌，积极参与“三全育人”综合改革试点工作。政策体系方面，提升和完善教育教学和教材建设在专业技术职务评审中的权重，规范教材的编写和选用制度，突出教材的政治标准，加强教材审查，凡有“马工程”教材的，一律以“马工程”教材为主要教材。人员配备方面，学院领导班子、专业教师、学生工作团队、行政团队等合力参与育人工作，各项工作思路扭住育人这个“牛鼻子”。学科配套方面，以学院、研究所、专业教师、学生工作团队、行政团队等合力参与育人工作，各项工作思路扭住育人这个“牛鼻子”。学科配套方面，以学院、研究所、专业教师、学生工作团队、行政团队等合力参与育人工作，各项工作思路扭住育人这个“牛鼻子”。

政府部门的经费支持和社会组织的长期赞助。

四、发挥政治学学科优势，打造以“卓越为公”为价值内核的政治学育人共同体的工作体会

抓住党的领导这个核心。强化学院思想政治工作的领导机制，积极创新学院思政工作实施体系，完善育人机制。学院党委将育人作为重要的工作，课程思政领导小组、教材建设工作小组，均按照党政主要负责人双组长的模式组建；在党支部书记发挥作用机制中，培养方案制定、教材审核等工作，需经系主任、党支部书记联席会议讨论审核；联动辅导员队伍与导师队伍，持续推动全院整体性育人格局的完善。

抓住为国育人的方向。强化政治学本位意识，开发政治学思政功能，设计全过程培养体系。围绕又红又专的育人目标，优化政治学学科的专业培养方案，核心课程形成“理论+方法+中国研究”的“三合一”结构。注重基础理论与中国经验、中国现实的有效结合，对骨干课程大纲逐一修订，融入课程思政的元素；立足发中国经验的理论要求，建设本土教材体系，以课程为纽带，以教材为核心，以集体讨论为载体，充实教研室活动，推动“三集三提”落地。主动对接国家人才培养需求，积极筹措社会资金支持，创设“荣誉学者”项目，打通学生专业学习、国际组织实习、任职的全链条，开展以培养中国籍国际公务员为核心的体系化的全球治理人才培养工作。

抓住教材建设这个龙头。教材建设是课程思政建设的重要抓手，也是完善育人体系的关键。长期以来，国务院院传好“接力棒”，形成了具有自身特色的政治学学科系列教材，在国内学术界产生了重要影响。先后编写出版的教材达103种，部分教材不断修订改版，比如《政治学概要》一书，通

过不断完善，先后出版了《新政治学概要》《政治学概论》等，总印数近50万册，在全国产生了重大影响。在此基础上，学院不断根据时代的发展变化对教材进行整理、优化，立足发展中国经验的理论要求，建设本土教材体系，已形成了一批较为成熟、以我为主、全面理解和分析政治世界的政治学专业教材系列。在上海市高峰学科建设二期规划中，学院将教材建设作为学科建设的重要组成部分，通过组建教研室、推动建立教材编写团队、投入资金鼓励召开全国性研讨会、开展教研室内部讨论等形式，加快成体系的教材建设。学院在职称评定、年终考核中将编写教材等同专著来计算成果，不断提升教师参与教材编写的积极性。

抓住师资队伍这个关键。搭建政治学师生互动平台，构建立体化、网络化全员育人机制。顶层设计，学院党委就师德师风制定制度，实施职称晋升、年终考评“一票否决”。确立互动式听课理论与中国经验、中国现实的有效结合，对骨干课程大纲逐一修订，融入课程思政的元素；立足发中国经验的理论要求，建设本土教材体系，以课程为纽带，以教材为核心，以集体讨论为载体，充实教研室活动，推动“三集三提”落地。主动对接国家人才培养需求，积极筹措社会资金支持，创设“荣誉学者”项目，打通学生专业学习、国际组织实习、任职的全链条，开展以培养中国籍国际公务员为核心的体系化的全球治理人才培养工作。

抓住教材建设这个龙头。教材建设是课程思政建设的重要抓手，也是完善育人体系的关键。长期以来，国务院院传好“接力棒”，形成了具有自身特色的政治学学科系列教材，在国内学术界产生了重要影响。先后编写出版的教材达103种，部分教材不断修订改版，比如《政治学概要》一书，通

基础医学院创建于1955年，历史悠久，是中国基础医学发展的重镇。学院秉承“团结、服务、牺牲”的复旦精神和“正直明道、严谨厚实”的育人传统，始终扎根中国大地，坚持立德树人，以培养具有“国家意识、领袖气质、国际视野、科研素养、人文情怀”、能够服务健康中国战略的医学科学家为己任。

党的十九大提出，创新是引领发展的第一动力。一直以来，基础医学院都坚持创新引领，2007年基础医学入选国家一级重点学科，2012年入选上海高校一流学科(A类)建设计划，2015年入选上海市“高峰学科”，2017年入选国家“双一流”建设学科，在教育第四轮学科评估中获评“A”级。2018年进入上海市高水平地方高校建设项目名单。6个与基础医学相关的学科进入ESI前1%。基础优化，立足发展中国经验的理论要求，建设本土教材体系，已形成了一批较为成熟、以我为主、全面理解和分析政治世界的政治学专业教材系列。在上海市高峰学科建设二期规划中，学院将教材建设作为学科建设的重要组成部分，通过组建教研室、推动建立教材编写团队、投入资金鼓励召开全国性研讨会、开展教研室内部讨论等形式，加快成体系的教材建设。学院在职称评定、年终考核中将编写教材等同专著来计算成果，不断提升教师参与教材编写的积极性。

一、不忘初心，将夯实基础作为创新引领发展的坚强保障

创新是基础医学的基因和初心。基础医学院历史上，拥有一级教授3名、二级教授6名、三级教授3名，以及一批我国基础医学学科的创始人和开拓者，在医学教育和科学发展史上具有举足轻重的地位。创新是基础医学院与生俱来的气质和传统，作为我国最早开展基础医学本科和研究生教育单位、国内首批国家理科基础学科研究和教学人才培养基地、国内首批一级学科博士学位授予点和博士后流动站，六十四年来基础医学院师承一德、勤耕不辍，为全国各省培养了一大批基础医学优秀师资和学术带头人。

二、牢记使命，将民生健康作为创新驱动发展的不竭动力

创新是基础医学发展的生命线。六十四年来，基础医学院始终坚持以民生健康需求为导向，聚焦“神经精神疾病”“感染与免疫性疾病”“代谢性疾病”“心血管疾病”“肿瘤”等现代医学困扰民众的五大疾病，凝练学科方向，整合学科资源，完善学科体系。一所学院要成为创新的策源地，需要拥有一批创新性的学术成果。近五年，学院在关键核心技术领域取得新突破，尤其是在病原微生物持续性感染、新发/再发传染病、代谢性疾病、肿瘤等的发病机制、干预措施等方面做出了重要贡献。学院先后获国家级科研项目332项，其中重大、重点项目92项，到位经费4.8亿元。在Nature、Cell、NEJM、Lancet等国际顶级及一流期刊发表论文近50篇。获国家技术发明二等奖1项，教育部高校科研成果自然科学一等奖2项、二等奖4项，上海市科学技术奖一等奖1项、二等奖1项，授权使用专利32项，转让专利7项。

不忘初心 牢记使命 砥砺前行 做全国基础医学“引领者”、复旦“双一流”建设排头兵

基础医学院党委书记 钱海红

为了创新基因和传统的代代传承，六十四年来，学院始终遵循创建之初学风严谨的优良传统，注重对学生的基础科研训练。学院坚持以一流师资作一流学生，以德立身、以德立学、以德施教，培养了一批批灿若星辰的名师大家。学院坚持“全程导师制”，近20年来，学院担任科创导师的教师达到1000人次，教授、副教授为本科生开课率达到100%，从院士到海归人才，都坚持在一线为本科生授课。用人单位对基础医学毕业生的满意率为100%，“基础功底实”“科研素养强”成为高频评价。在育人传承中，涌现出一批榜样示范，闻玉梅院士荣膺“上海市教育功臣”，病原生物学系教学团队成为教育部首批“全国高校黄大年式教师团队”，解剖与组织胚胎学党支部成为教育部首批“双带头人”工作室。他们绳其祖武，薪火相传，围绕健康中国战略培养了一批批能担当民族复兴大任的医学大家。

2018年12月，在学校全面开启中国特色世界顶尖大学建设新征程的历史节点上，中国共产党复旦大学基础医学院党员代表大会召开，发出了“扎根中国大地，坚持立德树人——做全国基础医学的引领者，复旦‘双一流’建设的排头兵”的新时代行动令。学院党委坚持把党的政治引领放在首位，发挥“中场线”作用，把握立德树人的根本任务，担当为党育人、为国育才的责任使命。

二、牢记使命，将民生健康作为创新驱动发展的不竭动力

创新是基础医学发展的生命线。六十四年来，基础医学院始终坚持以民生健康需求为导向，聚焦“神经精神疾病”“感染与免疫性疾病”“代谢性疾病”“心血管疾病”“肿瘤”等现代医学困扰民众的五大疾病，凝练学科方向，整合学科资源，完善学科体系。一所学院要成为创新的策源地，需要拥有一批创新性的学术成果。近五年，学院在关键核心技术领域取得新突破，尤其是在病原微生物持续性感染、新发/再发传染病、代谢性疾病、肿瘤等的发病机制、干预措施等方面做出了重要贡献。学院先后获国家级科研项目332项，其中重大、重点项目92项，到位经费4.8亿元。在Nature、Cell、NEJM、Lancet等国际顶级及一流期刊发表论文近50篇。获国家技术发明二等奖1项，教育部高校科研成果自然科学一等奖2项、二等奖4项，上海市科学技术奖一等奖1项、二等奖1项，授权使用专利32项，转让专利7项。

同时，一批重要的创新性学术成果涌现，提升了基础医学解决重大问题和原始创新的能力，创造了多个“第一”：研制出国际上首个治疗性乙肝疫苗“乙克”；与国家疾控中心联手鉴定全球首例人感染H7N9毒株；在国际上首次提出“基于病毒进入抑制剂的蛋白类病毒灭活剂”的概念，并成功研制出阻止艾滋病病毒、SARS冠状病毒等病毒的抗体；在国际上率先发现乙酰化对代谢酶的调控机制及其在肿瘤代谢中的重要作用；在恶性肿瘤早诊和筛查方面取得重大突破，使肝癌、肺癌等五种高发恶性肿瘤

与计算机辅助手术重点实验室、国家级实验教学示范中心、高等学校学科创新引智计划等多个国家级、省部级重点科研和教学平台，夯实学科创新的基础。同时，学院积极主动对接国家和上海市的重大发展战略需求，以国际科技前沿领域的顶尖水平为标杆，以民生健康需求为导向，聚焦“神经精神疾病”“感染与免疫性疾病”“代谢性疾病”“心血管疾病”“肿瘤”等现代医学困扰民众的五大疾病，凝练学科方向，整合学科资源，完善学科体系。一所学院要成为创新的策源地，需要拥有一批创新性的学术成果。近五年，学院在关键核心技术领域取得新突破，尤其是在病原微生物持续性感染、新发/再发传染病、代谢性疾病、肿瘤等的发病机制、干预措施等方面做出了重要贡献。学院先后获国家级科研项目332项，其中重大、重点项目92项，到位经费4.8亿元。在Nature、Cell、NEJM、Lancet等国际顶级及一流期刊发表论文近50篇。获国家技术发明二等奖1项，教育部高校科研成果自然科学一等奖2项、二等奖4项，上海市科学技术奖一等奖1项、二等奖1项，授权使用专利32项，转让专利7项。

同时，一批重要的创新性学术成果涌现，提升了基础医学解决重大问题和原始创新的能力，创造了多个“第一”：研制出国际上首个治疗性乙肝疫苗“乙克”；与国家疾控中心联手鉴定全球首例人感染H7N9毒株；在国际上首次提出“基于病毒进入抑制剂的蛋白类病毒灭活剂”的概念，并成功研制出阻止艾滋病病毒、SARS冠状病毒等病毒的抗体；在国际上率先发现乙酰化对代谢酶的调控机制及其在肿瘤代谢中的重要作用；在恶性肿瘤早诊和筛查方面取得重大突破，使肝癌、肺癌等五种高发恶性肿瘤

的准确率达到86%。基础研究要成为创新的源动力，还需要拥有创新转化的民生项目。学院坚持基础和临床紧密结合，把基础医学的创新成果转化落实到关系民生福祉的临床应用上，逐渐形成从基础研究、临床实践、医药产品、技术开发的转化医学模式，促进基础研究成果转化落地，造福民生健康福祉。获得“全国高校黄大年式教师团队”称号的病原微生物团队，成功研发出治疗高危HPV感染预防宫颈癌的产品，应用于全国数百家医院。2016年市场终端销售额超过3亿，2018年发明专利授权转让到账金额1345万元，形成了良好的成果转化示范效应。

“钟扬式”好党员宋志坚教授领衔的医学图像处理与计算机辅助手术团队，将古老的人体解剖学与人工智能技术相结合，成功研制出全国首个具有自主知识产权的神经手术导航系统。这套具有“中国芯”的神经手术导航系统能使肿瘤切除率提高86.7%，术后并发症降低12.1%，成功打破了国外公司的技术垄断，为国家节省了数亿元的医疗器械购置费。拥有亚洲最大规模病理标本库的病理学系，将数字化病理技术和“互联网+”结合，搭建了“云病理”诊断平台，为远在千里之外的云南永平、贵州毕节、新疆喀什等地病患提供精准的远程病理会诊，降低了患者的医疗成本，免除了患者求医问诊的奔波之苦。

学院先后制定《基础医学院创新人才建设白皮书》(基础医学创新人才培育项目专项实施方案)，启动“尚德—强基—崇学”创新人才培育项目，连续三年承办复旦大学光华青年学者论坛医学分论坛，积极向全球招聘优秀人才，成效显著。近五年，学院先后引进和培育各类国家级人才项目支持者近40人。

聚天下英才而用之，更要得天下英才而育之。学院通过“一制三化”(导师制、小班化、个性化、国际化)促进科教融合，建立基础医学拔尖人才脱颖而出的创新机制，将基础医学院建成青年英才培养基地。2006年，学院设立“正谊学者”项目，累计立项375件，覆盖学生1500余人次，资助金额超过300万元。先后有本科生以第一作者身份在Cell发表论文，成果入选“2014年度中国科学十大进展”；率队斩获国际基因工程机器大赛(iGEM)金奖和银奖；荣膺中国“互联网+”大学生创新创业大赛国赛银奖；参加全国大学生基础医学创新论坛，并包揽上海市比赛的一等奖；还获得包括诺政、望道、曦源、国家基础科学人才培养基金子项目等科创类奖项；参加“挑战杯”并获上海市比赛的一等奖；还获得包括诺政、望道、曦源、国家基础科学人才培养基金子项目等科创类奖项；参加全国大学生基础医学创新论坛，并包揽上海市比赛的一等奖；还获得包括诺政、望道、曦源、国家基础科学人才培养基金子项目等科创类奖项。

三、砥砺前行，将卓越人才作为提升创新能级的力量源泉

人才是第一资源，创新是第一动力。拥有什么样的优秀人才，决定了学院发展建设的高度和广度。基础医学院坚持“党管人才”的工作原则，遵循医学人才成长规律，坚持引育并举，积极营造识才、爱才、敬才、用才的良好氛围。为健康中国战略做出更大的贡献。



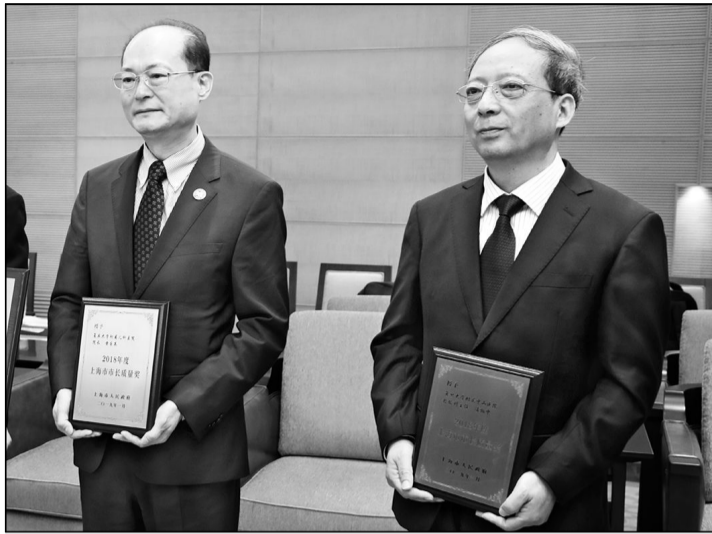
编者按

今年是新中国成立70周年，是决胜全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标的关键之年，也是复旦贯彻学校第十五次党代会精神的开局之年、建成中国特色世界一流大学的攻坚之年。为更深入地贯彻全国教育大会和上海教育大会精神，落实好学校第十五次

党代会决策部署，校报从本期开始陆续推出“壮丽七十年，奋进‘双一流’”系列报道，展示各院系、各学科、各科研机构传承优良传统，在新时代攻坚克难、改革创新、奋进担当、狠抓落实的有为之举和簇新风貌，以优异成绩献礼新中国70周年华诞。



附属医院两位医学专家荣获上海市市长质量奖



■ 黄国英教授(左)、潘柏申教授在颁奖仪式上。

复旦两家附属医院摘得2018年度上海市市长质量奖奖项的二分之一,且包揽了其中的两项个人奖,一方面体现了复旦这两个医疗“国家队”的“成色”,另一方面也彰显了复旦在“双一流”建设进程中的“亮色”。

本报讯 日前,2018年度上海市市长质量奖颁奖仪式在上海市人民政府会议室举行。市委副书记、市长应勇为获奖组织和个人颁奖。复旦大学附属儿科医院院长黄国英教授、复旦大学附属中山医院检验科前主任潘柏申教授、上海汽车集团股份有限公司乘用车分公司、上海核工程研究院设计院有限公司荣获市长质量奖。此次复旦两家附属医院摘得市长质量奖奖项的二分之一,且包揽了其中的两项个人奖,一方面体现了复旦这两个医疗“国家队”的“成色”,另一方面也彰显了复旦在“双一流”建设进程中的“亮色”。

应勇指出,当前我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段,上海正处在创新驱动发展、经济转型升级的关键时期。我们必须全面贯彻新发展理念,深入开展质量提升行动,着力推动质量变革、效率变革、动力变革,努力实现高质量发展、创造高品质生活。要聚焦重点行业领域,对标国际最高标准、最好水平,实现产品质量、服务质量、工程质量、人居质量的全面提升。要发挥企业主体作用,把质量融入企业生产经营的各个环节,加强全员、全方位、全过程质量管理,打造更多消费者满意的知名品牌。要推动质量社会共治,大力弘扬工匠精

神,让崇尚质量、追求卓越成为全社会的价值导向,营造人人重视质量、人人创造质量、人人享受质量的浓厚氛围。

此次获得市长质量奖的附属儿科医院院长黄国英教授积极推进儿童医疗卫生服务改革和分级诊疗,推动附属儿科医院实施“标准化、专科化、信息化、国际化”发展,在新生儿先天性心脏病筛查的研究与推广应用领域取得了突出成绩,筛查率达到99.27%。新生儿先天性心脏病筛查已转化为国家公共卫生政策,使上海经验成为国家标准。

此次获得市长质量奖的附属中山医院检验科前主任潘柏申教授将“不断提高检验质量,不断加快检测速度,不断改善服务态度”作为自己的座右铭,在他带领下附属中山医院检验科建成上海首家通过ISO15189认可的实验室,获得首批国家临床重点专科建设项目,成为检验医学的“亚洲标杆”。同时,附属中山医院检验科也发展成为中国最佳检验医学专科之一。

复旦两位获奖者表示,市长质量奖不仅是一份荣誉,更是一份责任。质量是医院工作至关重要的基石,重视质量、真抓实干、追求卓越,每一个人都应该“永远在路上”。

文 / 黄文发 罗燕倩

医·简报

校医院管理处主办、附属闵行医院承办的复旦大学附属医院行风建设管理分委会2019年度第一次会议暨基于警示案例的行风建设工作交流会,日前在附属闵行医院举行。作为今年复旦大学附属医院行风专项建设系列活动的重要内容之一,本次会议旨在加强各附属

医院行风工作的相互交流和亮点学习。

与会人员听取了附属中山医院、附属华山医院、附属肿瘤医院、附属妇产科医院、附属儿科医院、附属耳鼻咽喉科医院有关负责人关于“2018年复旦大学行风建设专项督查亮点交流与警示案例交流”的汇报。

复旦护理工作者获得一份特殊的“护士节礼物”

6个“三贴近”优质护理项目和6位优秀护理工作者受表彰

本报讯 为纪念“5·12”国际护士节,大力弘扬南丁格尔精神,持续深入推进优质护理,发挥优质护理资源辐射效应,进一步激励护理工作热情,促进护理事业全面、协调、可持续发展,5月9日,上海市卫生健康委员会与上海市护理学会联合召开上海市庆祝“5·12”国际护士节暨表彰大会。会上,复旦6个项目被授予2019年上海市“深化优质护理,体现‘三贴近’”优秀项目,6位护士被授予2019年上海市护理学会“杰出护理工作者”。上述荣誉给复旦全体护理工作者带来了一份特殊的“护士节礼物”。

上海市“深化优质护理,体现

‘三贴近’”优秀项目评选旨在以实施“健康中国”战略为指引,以社会新需求为导向,持续深化优质护理,实现护理工作贴近患者、贴近临床、贴近社会的服务目标。该项目评选由上海市卫生健康委员会组织实施。此次复旦获表彰的6个项目分别是:附属中山医院“急诊‘预检-挂号’一体化就诊模式”、附属华山医院“手术安全卫士,智慧核查管理”、附属儿科医院“促进小早产儿住院期间母乳喂养系列举措”、附属肿瘤医院“乳腺健康全程管理模式”、附属青浦区中心医院(筹)“青透之路,携手同行”、附属徐汇医院(筹)“云护理”拉近你我他——

‘云护理门诊’实践”。

在表彰会上,作为复旦护理群体的优秀代表,来自复旦6家医院的6位护士,被授予2019年上海市护理学会“杰出护理工作者”。她们分别是:附属中山医院俞静娴、附属华山医院黄莺、附属金山医院沈英、附属静安区中心医院周依群、附属青浦区中心医院(筹)曹玲、附属徐汇医院(筹)张荣荣。

据悉,复旦各相关医院在纪念“5·12”国际护士节活动期间,也采取各种形式慰问和表彰了为医院建设和发展作出突出贡献的优秀护理工作者。

文 / 黄文发

附属市五医院施国伟团队一转化成果“亮相”

本报讯 日前,由复旦大学附属上海市第五人民医院、上海迪材医疗器械有限公司联合举办的“世界知识产权日活动暨‘阴囊术后快速康复包扎软体’产品发布会”在沪举行。

上海市先进工作者、上海市区域名医、闵行区领军人才、复旦大学附属上海市第五人民医院泌尿外科主任施国伟教授带领的“劳模创新工作室”研发团队在临床工作中发现,阴囊术后患者没有一种较好的方式进行伤口加压止血,伤口通常采用纱布包扎或橡皮胶布固定,但纱布包扎时不易固定,尿液、粪便沾到纱布上时易污染伤口,而使用橡皮胶布固定时,部分患者会发生过敏反应。

为解决这些问题,研发团队立项攻关,“一种阴囊术后专用包扎设备”实用新型专利获授权,并获得第二十八届中国专利优秀奖。实现专利转化后,施国伟团队协助相关企业开展了项目的后续研发与临床应用研究工作。据悉,该产品方便患者轻松佩戴,不易脱落,据前期试用反馈,产品应用于睾丸切除、鞘膜翻转等阴囊术后患者,能减少其过敏、水肿、感染的发生,效果显著。

要将专利成果落地惠民,专利成果转化的重要性不言而喻。据复旦大学附属上海市第五人民医院副院长洪洋介绍,医院坚持创新驱动,不断增强自主创新能力,积极引导和促进医院各相关科室提高知识产权创造、管理和运用能力。近年来,医院注重强化知识产权管理,着力打通科技成果转化“最后一公里”。从2011年申请实用新型专利7项、发明专利1项,授权实用新型专利6项,发展到2018年申请实用新型专利29项、发明专利9

项,授权实用新型专利27项、发明专利5项。医院共申报专利250余项,有28项专利获上海市优秀发明选拔赛奖项。洪洋表示,医院一直以来都非常重视知识产权工作的管理与发展,尤其是在专利的申请、培训宣传与运用方面,花力气、下功夫,有效提高广大医务人员的知识产权保护意识,不断推进专利运用与转化的力度,使知识产权在技术创新中实现可持续发展。

参加发布会的市卫健委有关部门负责人表示,发明专利、科研工作要基于临床,要把SCI论文“写在病人的健康”上,要培养专业化的成果转化人才队伍,做到科技惠民。该负责人强调,专利产品来源于临床、应用于临床,要真正地为患者解决痛苦,并不断进行专利产品的改进和完善。

文 / 孙蒞莹



■ 发布会上展示了附属市五医院施国伟团队的发明专利转化产品。

摄 / 黄文发

“社科新人”的学术视野

平淡中求真知

——历史学系副教授戴海斌的治学心得

少时好读些闲杂书，后来再回想，才意识到其中好些都是“历史书”——戴海斌如此讲述自己与历史的邂逅。加之上世纪九十年代的民国热，让他对一些畅销的民国学人传记留下了很深的印象。大学时期，他开始了自己的史学生涯。但那时，历史对于他，也不过仅仅是爱好，没有太多的专业意识。

与很多很早就确定了研究方向的学生不同，在自己的本科生涯中，戴海斌一直坚持放眼读书，不给自己设定过窄的范围，为自己铺垫知识和阅读量。回过头来才会体会到，当初的做法使自己在进入专深领域的研究后，受益颇多。不断的阅读也让他逐渐发现自己的兴趣所在，因此在研究生期间，几乎毫不犹豫地选择了近代史作为自己的研究方向。

“兴趣是最好的老师”这句话，用在戴海斌身上格外贴切。

戴海斌说，他所研究的问题，也都是来源于日常的阅读。从阅读的材料中发现问题是其所推崇的研究方法。方法虽无优劣可言，他认为，相比于有计划性地悬问题而搜材料，“读书得间”更能做

出好的研究。

戴海斌的研究重点是近代中国政治外交史，时间集中在晚清时期。一方面是因为他本身对这段历史的好奇与关心；另一方面，彼时的中国发生了所谓“数千年未有之变局”，进入了所谓“近代”，古今中西之变，于此为烈，并且某种意义上，今天的中国仍然没有走出这段历史，仍然还处在持续的“近代化”或“近代不化”的过程中。他认为，为了理解今天，有必要追溯渊源、回溯前史。

中国学术传统中一直有“人物”刻画“时代”的风气，不过后世日益倚重社会科学方法、凸出“问题本位”的史学研究，已渐不以人物为当然主角，更有甚者竟全然不见“人”的踪影。而在戴海斌的研究中，“人”却是非常重要的。而戴海斌的《晚清人物丛考》一书中，收录了他博士毕业以来，写作与发表的文章，其中有超过一半的文章，“直接以人物为主题，或借由人物切入讨论某一问题”，以人系事，“因事见人”。这也是他的兴趣所在，也是他对于历史中“人”的态度。

戴海斌的学术道路的走向，

受到近代史研究大家茅海建老师很大的影响，最直接的就是对待学术研究的基本态度和方法，即实事求是——史学研究应该是平易的事情，材料的、史实的、说明的，循序做去，而不要把它玄学化、神秘化。戴海斌借用陈垣先生的话：“考证为史学之门，不由考证入者，其史学每不可信。彼毕生盘旋其门，以为尽史学之能事者固非，不由其门而入者亦非也”。一直以来，他通过整理和研究晚清时期旅华日本人书信、日记等史料，内外文献互证，对近代重要史事进行补充、修订甚或改写，就是他对待历史和学术研究的实事求是的态度。清人章学诚讲“学者不可无宗主，而必不可有门户”。茅老师就像他的老师陈旭麓先生一样，学术取向非常开阔。陈先生培养了很多今日看来非常有成就的学生，究其学术底色，都受到陈先生治学精神的深刻影响，而他们的研究领域、学术风格却很多样化。戴海斌说：“我想现在的学者，也不必要以门户自限。陈先生、茅老师，包括我受教过的很多老师，教给我对待学术要有鉴别和判断，同时保持一个开放



的心态。”

“平淡”，是贯穿戴海斌学术生涯的一个词。对于研究中的困难，他说无论是前辈还是同龄人，谁都遇到过，但这些困难都过于个体化，便不足为外人道，也坦言自己也时常处在与“畏难”情绪斗争的过程中。对于自己的学术成就，他说自己只是继承传统，做一些史料扩充、史学拓展的努力。

2018年12月，戴海斌被评为2018年度“上海社科新人”。专家推荐意见上写道：“该同志对于

学术史有自己的理解，视野开阔，能把握前沿，但不盲目追随潮流，力求在承继传统基础上有所创新。”独立、传承、创新，这或许是对于“平淡”的戴海斌最好的褒奖。

戴海斌说：“我想我所努力的，只是先求‘入门’，然后一直能够‘走在大道中间’。并时时记取所从事者乃‘为己之学’，勿忘己徇人，而流为乡先贤章实斋所讥‘黠于好名而陋于知意者’。”

文 / 林非

校园新思维

创新驱动发展是我国正确的产业发展战略选择

管理学院产业经济学系主任 芮明杰

在全球资源价格上升、汇率波动、贸易保护主义抬头、智能化、信息化、技术进步快速和劳动力成本加大等因素影响下，中国经济与产业体系面临严重挑战，我国的现行产业体系运行困难，低端产业产能严重过剩，高端产业核心技术缺乏，迫切需要转型调整。

另一方面，新技术革命正在全球发生，按照未来学家们的说法，人类社会即将来临的是以人工智能、信息物联为代表的新一轮产业革命。

在这样的背景下，创新驱动发展才是我国正确的产业发展战略选择。

为什么我国的科技创新成果不能够导致新兴产业有大规模的市场成功呢？除了所谓产学研合作不太协调之外，还有如下几个原因：

对产业创新认识不足，四大创新环节上有弱项。我国这几年来在科技进步与研发的投入不断增长，成果不断增长，但在产业创新的支持方面重视不够。而作为产业创新主体的企业在新产品、新工艺创新的投入也十分有限，这一方面与企业长期处在低附加值获得的状态，导致无力在研发与创新上投入有关，另一方面也与创新人才、创新能力缺乏，追求短期快速回报的思想理念有关。

更进一步地分析可以发现，我们的企业习惯于低成本、低价格竞争，在产品的核心技术、产品品质提升、产品差异化方面下功夫不多，因为这方面涉及研发组织、工艺创新、组织创新与市场创新，需要更多的人财物投入，且在这方面也无经验与人才，加之回报周期又长。

缺乏产业创新的领军主体，或领军主体比较弱。我国经济与产业发展的主力虽然是民营企业，像华为这样的优秀产业化创新型领军民营企业数量太少，在各行业中的领军的企业还是国有企业，国有企业在成为产业创新的领军主体时遭遇体制机制僵化、决策缓慢、动力不足等一系列问题。再加上，目前两类企业的税负都普遍比较大，企业产品服务附加价值比较低，收益状况不良，也没有财力和信心投入研发创新与产业创新。

政府管理能力很强，但有时替代市场机制的发挥。我们的政府很努力、很繁忙，在社会、文化、经济等方方面面管理了许多，取得了很好的成绩，创造了良好的生活环境。但另一方面，政府甚至事无巨细什么都管，管到科研机构科技创新的具体项目、管到企业产业创新的具体落实等，由于大包大揽，直接替代了市场机制的发挥，直接替

代了科学家们的研究选择、企业产业创新的选择。

产业创新完全是市场需求导向为主的再创新，企业只有看到创新租金可以获得，新产品未来市场潜力大时，才愿意在产业创新的四个关键创新环节（产品创新、工艺创新、组织创新、市场创新）继续努力。因此，如果市场机制缺乏，创新激励机制不到位、宏观政策状况尚未有利竞争与创新，没有良好的产业创新环境，那么政府无论如何进行产学研结合方式的调整和创新尝试，实际效果自然不佳。

为此，提出如下建议：

重新认识产业创新，重新认识再创新的价值。产业创新是过程性创新，产业创新的成功需要产品创新、工艺创新、组织创新和市场创新四个创新环节交替发力，动态演进。除了产品创新是产业创新的源头创新外，其他三个环节本质上都是帮助新产品实现市场成功的再创新。所谓再创新是指在前一次创新的基础进行更进一步的创新，完善或帮助实现原创新的创新。

今天，我们可能更要关注和支持再创新，大力鼓励企业包括中小企业进行再创新，千万不要造成这样的误解：一谈创新就一定是原创！再创新能力比较强的是日本企

业，汽车不是日本的原创，但日本丰田等企业可以在欧美基础上大胆再创新形成特色，成就日系汽车产业的成功。甚至可以这么说，后发国家的跨越式发展成功的关键是这个国家的再创新能力与再创新实效。

大胆进行体制机制的深化改革，强大产业创新主体的创新动力。要深入研究我国科技创新成果及其应用、产业化创新不足的总体状况，通过对我国产业创新的主体即民营企业、国有企业及其状况分析，研究分析这些主体在产业创新应用及所谓产学研合作中的困惑及背后的体制与机制难点，进行大胆的体制机制创新。

国有企业的改革必须深化，改革的关键是企业经营者的利益如何更加有效地与企业中长期成长及业绩相挂钩，而不是简单的什么允许创新犯错，因为如果不能从经营者内在的利益机制设计导致他在经营企业时有内在的约束力，那么允许犯错就会成为下一轮寻租的一个方面。

建立与维持开放性的有效公平竞争性市场。开放的科技成果转化市场是获得全球科技创新与产业创新资源的关键。在科技成果转化转让市场的建设发展过程中，如

何使市场成为配置创新资源的主导力量，就需要有效公平竞争的市场，因为此时市场机制才比较有效。

科技成果创新固然科学技术导向为主，但只有存在良好的科技成果市场，科技成果未来的市场价值才能得到比较好的鉴定。科技成果得不到市场的鉴别，所谓产学研合作就是空话。更何况这样的开放性市场存在，能让全球的科技成果到我国来交易、鉴别、转让，笔者以为这也是成就全球影响力科技创新国家的重要条件。

开放才能使全球创新资源流入我国，知识产权保护才能使全球创新资源留在中国，公平竞争才能促进企业有动力、有意愿开展创新。

金融体系建设与创新生态环境优化，是建设全球影响力科技创新国家的另外一个重要条件。例如，上海建设国际金融中心这么多年，在金融机构数量、交易数量、资本流量等方面有了许多的进步，但在服务体系、金融产品的创新，尤其在产融结合方面、在产业创新的服务方面尚需要检讨。

是否具有好的创新生态环境，判断的标准是我们在科技成果创新、产业创新推进的现行政策及其效果是好的、是有利的，是我们创新服务体系的集成有效与服务令企业满意，创新的合作网络开放而便利合作发展，使创新的效率得到不断提高。

爱在复旦延续

白昱 17级医学院硕 李悦岩 15级法学院硕

我小时对爱情的构想,是在日记里写以后一定会遇到对我很好很好的少年。18岁的时候写,想要一个单纯热情的少年,有着温暖的眼睛和手掌。安安静静在一起。

我18岁,刚到苏州。参加医学院的心理社团,遇到你。看到你地下室敲吉他,留长发,像不二周助。

你陪18岁的我走过大半个城市,对我说:我喜欢你,希望你能做我的女朋友。

那时和你恋爱,在日记里写:他在我二十岁这样最好的时光,给了那样敏感的我,尽全部可能,让我接触到的幸福。

我已经不记得那时你都做了什么,零零散散是你骑电动车载我穿过独墅湖和金鸡湖,周末一起推车去超市买超大杯的冰激凌,去东环路吃烧烤,在观云居弹吉他给我,在白鹭园大大的草坪边给我放风筝放得很高很高。大概就像现在这样,一直尽你所能,让我觉得很幸福很幸福。

后来我踮起脚尖考到复旦法学院继续读书,你读大五在医



实习。异地的那两年,你来江湾陪我自习,也深夜在女生宿舍楼下看我上去不舍得走。你边工作边考研,我过了司法考试,你也考到了枫林医学院,变成我的学弟。

直到有一天你在华山医院迎新晚会上当着医学院全体老师同学面前对我说:希望你毕业能嫁给我:直到你捧着一大把玫瑰单膝跪地,和我说:希望你嫁给我,希望你做我的妻子。

一瞬间幸福和酸涩饱胀在胸口,眼睛红红的全是溢出的、关于美好的东西。

再也不会遇到比你对我更好的人了,嫁给你,就是安安稳稳的幸福。

是骄傲的、笃定的、踏踏实实的和所有人说,我就要嫁给这个人了,他会让我做全世界最幸福的新娘。

这七年,我们一起探寻世界的边界,像最亲密的朋友说最多的话,去很远的地方。现在,我想在自己身边画个圈,以你的妻子,你孩子的母亲的身份,把世界的边界放在你身边。

你十九岁那年遇见一只即将出行的帆,一起追着它行过江大河,如今已经牢牢拽住,从此几十余载,风雨无阻,同舟共济。

今年海棠花开的时候,我就要嫁给你啦。白先生,余生你一定要对我好呀。

育儿心得

深度阅读中的篇章意识

段枫

从目的来看,阅读可以分为为提取信息的阅读和感知文字之美的阅读两种不同形式:前者是我们在信息化社会立足的根本,帮助我们在纷繁的文字报告中提取有用生活和工作信息;后者则已经属于文学艺术的范畴,让读者在文字本身的音律、节奏及其所唤起的意象中获得愉悦,感受他人对于生活的不同视角,培养我们的想象力和同情心,净化心灵、陶冶情操,在生活中发现善与美,寻找诗意的栖息之地,属于更为深层次的阅读形式。

孩子在小学阶段的阅读大部分属于前一种:各种初级读物的目的旨在帮助孩子识字和积累各种自然和生活常识。为此,孩子们在其阅读过程中实际更多采取了浅尝辄止的快速浏览性策略。然而,当孩子跨入中学阶段,具备了基本的文字(包括中文和英语)能力后,深度阅读及其相关能力就成为学校、家长和孩子本人所必须关注的一个重要问题。

何为深度阅读,简单来说,就是沉浸到书籍的肌理、结构和思想中去,不但需要感知作者所试图表达的主题,同样也需明晰作者为表达这一主题所采取的文本策略,对之形成自己的独特

思考,在此基础上与作者进行平等的思想对话。这种阅读策略不但适应于上述第二类文学性质的阅读,同样适应于第一类以获取信息为目的的阅读方式:即使在实用文阅读中,孩子们需要注意的也并不仅仅是文本信息本身,同样在于这种信息传递过程中所采用的文字组织和意义层层递进(中心句——拓展句——支持句)的表述方式,在于作者立论的前提条件、言下之意和论述过程,也就是作者为达到“说服”作用所采取的整体文本策略。只有在这种批判性的宏观阅读模式下,孩子们才能对特定文本的整体结构形成更为全面的认知,形成自己的思考,进而培养出通过合理组织的篇章来系统阐述自身思考的表述和写作能力。而这种阅读、理解、思考与此相关的表述能力,在笔者看来,实际是从事各类不同工作都需具备的一种基本素养。为此,对于家长而言,引导孩子有深层次阅读的过程中关注其篇章结构(可借助思维导图等手段),对其内容和文本结构形成有意识的认知,并在此基础上达到深层次思辨的批判性解读,应该构成目前阶段我们对孩子进行阅读实践引导的一个重要内容。

连载

八里邢村

曹源远

(接上期)而我平时吃的都是五毛钱的奶油冰棍,所以,我非常期待每个周六的到来,因为可以吃一根贵的雪糕。

我小时候很喜欢吃零食,每次妈妈从城里回来看我的时候,都会带一大堆从超市里买来的饼干和糖果,有苏打饼干,也有夹心的奶油饼干,还有大大小小的水果硬糖。那个时候,我会一口气吃好多甜的饼干,以至于我吃腻了之后,就把它们给了爷爷。爷爷一直都很喜欢吃甜的食物,以至于他在离世的前几年被诊断为老年糖尿病,我那个时候还在怀疑自己是不是因为小时候给爷爷吃了好多甜的东西,才让他得了糖尿病。后来读了高中之后,学了生物,才明白,老年人是容易得糖尿病的,只不过原因是很复杂的。

邢村有两家小卖铺,一家是在村子的正中央,靠近小学的地方,还有一家是在马路边,来来往往都是车辆驶过。我经常去的是那家靠近小学的小卖铺,它那里有卖各种各样的小吃的,有两毛钱一小袋的辣条,还有五毛钱的小当家干脆面,还有一毛钱一个的果冻。我每次都会问爷爷要零花钱,有的时候爷爷给五毛钱,有的时候给我一块钱。我一般都会把它们花掉,绝不肯在手里留着几毛钱。

我小的时候曾经还有一个很天真的梦想,那就是开一家卖零食的店,然后自己可以天天坐在那里吃零食,还不用花钱,想吃多少就吃多少。

当然,这个梦想只是想想,并没有实现。

上山寻花

在我平时放假的时候,别的小孩子也没来找我玩的时候,我通常会一个人坐在炕上,抱着爸爸从城里给我买的童话书,什么《卖火柴的小女孩》、《小红帽》、《海的女儿》,我起初是不认识上面的字。但也能看书,就是看着那一页页的图片,也能理解个大概。等真正读了小学,识字量增加的时候,我才看懂这些故事。爸爸每次从城里回来看我的时候,常会带我去小卖铺给我买两块钱一瓶的饮料。那种饮料的外形像是《西游记》里面的人参果,喝起来的味道像是很甜的橘子粉水。

邢村是个靠近大山的村子,每年春天,站在田地边上,就能看到山上的那些桃树、梨树盛开的场景。在某个下午,我和小玉两个人结伴而行,去山上看花。我们谁也没有告诉大人,就很勇敢地去了山上。在上山的途中,我们两个人路过的墓地,那上面摆

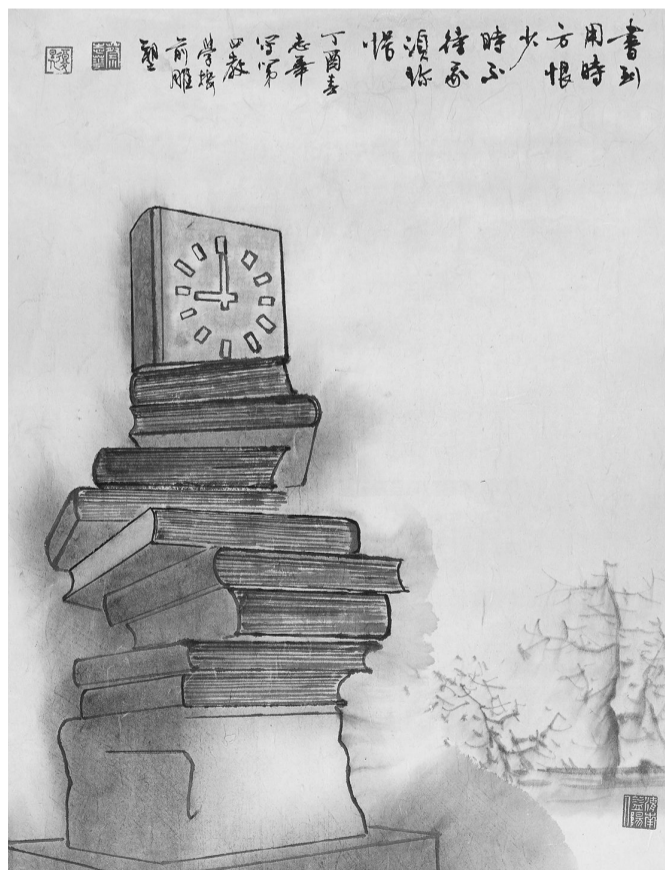
着东倒西歪的花圈。我们两个人手拉着手,迅速地跑过去,然后继续往山上走。

我们就这样一直往前走,终于看到了满树都是花的桃树、梨树。我和小玉很激动,两个人都很兴奋地在树下跑来跑去。这时候小玉提议,“不如我们采点花回家吧!”我们就踮起脚尖,伸手去碰那树枝,当然是不可能碰到的。树比我们高很多,我们就在树下来来回回转了几圈,才恋恋不舍地离开。多年后,我和小玉在县城的超市里相遇了,我们都不约而同提到小时候去山上看花的事情,她说她这辈子都忘不了。我说,我也是。

我小时候喜欢坐在炕上,一个人把大人们给我买的玩偶,摆成一排,然后给它们取名字,规定哪些是好人,哪些是坏人。通常的故事都是坏人做坏事,被警察发现,破案,最后是欢天喜地的结局。北方的冬天,其实是很冷的。外面的风呼呼地吹着,屋子里却是暖和的。在我小时候,我觉得炕和火炉都是很奇妙的。它们把一堆堆的柴火、煤炭吃进肚子里,然后会让屋子变暖和,再吐出一些灰烬。爷爷奶奶把灰烬带走,再重新喂它们柴火煤炭。

(未完待续)

写意复旦



此为复旦大学书山雕塑,坐落于第四教学楼门口,雕塑以旋转堆砌的书为主体,顶部置一钟状书本,寄予“书到用时方恨少,时不我待须珍惜”之意,告诫一代又一代复旦学子书山有路,还须以勤为径,激励大家不负韶华,珍惜转瞬即逝的美好青春。

——基建处蔡志华