



国内统一连续出版物号
CN50-0807/(G)

第 741 期

2019年3月15日

重庆大学报

把握时代脉搏 关注校园热点 服务教学科研 贴近师生生活

导 读

二版

聚焦两会教育热点 凝心聚力搞好“双一流”建设
着力培养担当民族复兴大任的时代新人
重庆大学不断深化思想政治理论课教育教学改革

三版

强化价值引领 创新工作方法
努力促进毕业生更高质量和更充分就业
我校获重庆市高校毕业生就业创业工作先进集体
角逐国际大赛的 Jessup 团队

四版

霍英东与重庆大学(二)
——重庆大学霍英东体育中心诞生记
巴渝育桃李 美誉冠中华(二)
——吴冠中其人其画

主管单位：中共重庆大学委员会

主办单位：中共重庆大学委员会宣传部

出版：重庆大学校报编辑部

总编：胡学斌

市肿瘤医院正式划转重庆大学直属管理

本报讯 在重庆市委、市政府支持下，市肿瘤医院于3月1日正式划转重庆大学直属管理。

3月8日上午，市肿瘤医院划转重庆大学直属管理交接工作会议在肿瘤医院门诊楼会议厅举行。重庆市卫生健康委员会党委书记、主任黄明会，党委副书记夏沛，重庆大学校长张宗益、常务副校长杨丹、副校长刘汉龙，肿瘤医院院长吴永忠，以及相关部门负责人参加会议。

重庆大学与市肿瘤医院自2017年10月24日开展非直属合作共建以来，在人才培养、科学研究、平台建设等方面，加快推进深度合作并取得明显成效。目前，肿瘤医院已有2名专家被聘为学校博士生导师、20名专家被聘为学校硕士生导师。学校在中央高校基本科研业务费中专门增设了医工合作项目，鼓励支持学校教师与医院专家联合开展医工融合基础研究。同时，大力推进高水平医学学科平台建设，并成立了肿瘤精准医学研究中心。

黄明会在讲话中说，市肿瘤医院划转为重庆大学直属管理，实现了一流医院与一流

大学的强强联合，将有力支持重庆大学“双一流”建设，有力促进医院“医、教、研”全面发展，有力为人民群众提供更优质的医疗卫生服务。他表示，市卫生健康委将一如既往地支持肿瘤医院建设和发展，一如既往地规划和政策方面继续支持，一如既往地保持原有的资金投入力度不变，共同努力将肿瘤医院建设成为全国知名医院。

张宗益在讲话中表示，学校将以肿瘤医院划转为契机，全面发力医学学科建设，创新和完善有关制度机制，加快构建医理工文融通、医教研协同体系，充分利用学校的学科、平台、人才等资源，更好发挥综合性研究型大学对医院发展的支撑作用，带动医院学科水平、科研能力和综合实力的整体提升。他强调，学校将认真落实市委市政府的指示要求，主动加强与市卫健委的配合协作，紧密围绕“双一流”建设和医药卫生体制改革需求，加快理念更新和机制创新，全面深化医教研协同融合发展，实现共建、共享、共赢，为培养造就高素质创新型医学人才，推动医学科学发展进步，助力重庆医疗卫生事业发展和“健康中国”建设做出新的更大贡献。

吴永忠表示，肿瘤医院将深入实施健康中国战略和健康中国战略重庆实践，在融入重庆大学中不断推进医院健康快速发展，继续向建设国家级区域肿瘤医疗中心目标迈进，为重庆市卫生健康和肿瘤防治事业贡献全部力量！

校党委常委、组织部部长李学静，党委常委、党办主任冯业栋，以及重庆市卫生健康委委员会相关处室负责人和学校相关部门负责人出席了交接工作会。

重庆大学的医学梦

在重庆大学90年的办学历史中，兴办医学一直是重大人的理想和夙愿。早在1929年，《重庆大学组织大纲草案》就提出了包括医科在内的综合性大学办学蓝图。

20世纪40年代，重庆大学已拥有文、理、工、商、法、医等六个学院，成为学科门类最齐全、实力最雄厚的综合性国立大学之一。当时的重大医学院由“中国公共卫生之父”陈志潜先生一手创办，汇聚了陈志潜、谢锡霖、林志靖、黄克维等一批知名的医学

专家，为西南地区医疗卫生事业发展做出了积极贡献，当时，重大医学院的附属医院即为肿瘤医院的前身沙磁医院。

1952年，全国院系大调整，重庆大学文、商、法、医等院系被调整到其他高校，其中医学院并入华西大学，部分人员调入沙磁医院。从学校和医院的发展历史看，今天的划转，也是学校恢复发展医学学科后附属医院的回归。

2017年10月24日，重庆大学与沙坪坝区政府及重庆市肿瘤医院、重庆市急救医疗中心签署战略合作协议，共建重庆大学附属医院。分别挂牌“重庆大学附属沙坪坝医院”“重庆大学附属肿瘤医院”“重庆大学附属中心医院”。

2018年6月，重庆大学正式恢复成立重庆大学医学高等研究院（重庆大学医学院），并以“高起点、研究型”，通过医学前沿基础研究与研究教育切入，逐步布局与完善学科方向，构建本一研一博完整的人才培养体系；以“入主流、有特色”，坚持医学牵引、医理工文融合，发挥工科优势，引领新工科与新医科融合发展。依托综合性大学学科平台

优势，重点建设基础医学、临床医学、人工智能医学、生物医学工程四大学科。

2018年10月21日，重庆大学与两江新区签订医疗战略合作协议，共同创办集医、教、研为一体的高端化、智能化、国际化三级甲等综合医院——重庆大学附属两江医院。

随着医学高等研究院（医学院）的成立，在学科建设、科研平台、人才队伍及附属医院建设等方面取得了快速的发展。目前，已逐步集聚了一支学缘结构合理，拥有外聘院士、长江学者、万人计划、重庆大学百人计划等高端人才的高水平学术队伍。在建“基础医学”和“临床医学”两个一级学科硕士学位点、医学公共实验中心和实验动物中心两大科研服务平台，以及“神经智能研究中心”“精准医学研究中心”“创伤急救研究中心”等医工交叉融合研究平台，除拥有直属的重庆大学附属肿瘤医院、重庆大学附属沙坪坝医院（在建）外，还拥有重庆大学附属中心医院、重庆大学附属两江医院（在建）等非直属附属医院。

（党委宣传部 张婧 荣书宣综合）

杰出校友刘鹏回母校做专场报告

90周年校庆系列学术活动

本报讯 3月13日，重庆大学90周年校庆年系列学术活动先锋大讲堂专场报告在重庆大学虎溪校区学生活动中心大剧场举行。在阵阵热烈的掌声中，重庆大学杰出校友刘鹏为师生作了主题为《从嫦娥四号到北京奥运会》的专场报告。校长张宗益出席报告会。报告会由校党委副书记王旭主持。

刘鹏从嫦娥四号探测器让中国人第一次在太空探索领域实现多个“人类首次”作为报告的开场，对母校能参与嫦娥四号的科学试验表示了由衷的骄傲和自豪。

随后，他以张伯苓先生提出的“奥运三问”为线索，回忆了奥运在中国一百年的发展历史。刘鹏从2008年珠穆朗玛峰的火炬传递，讲到自强不息的中国精神；从航天技术的艰难探索，讲到中国人“敢为人先，攀登高峰，奋起直追”的创新勇气；从北京申奥艰难曲折的过程，讲到中华民族对祖国强大振兴的热烈企盼；从嫦娥四号、北京申奥的创举，讲到对重大学子的殷殷期待，为母校师生上了一堂生动的爱国主义教育课。

讲座开始前，校长张宗益为刘鹏颁发了顾问教授聘任书，刘鹏欣然接受聘任并向母校赠送了一幅长达数米的《中国古代体育图》。

新闻链接

刘鹏，重庆大学79级机械工程系力学专业研究生毕业，留校任教并担任研究生部党总支副书记，后历任重庆市委常委，团市委书记，沙坪坝区委书记，四川省团委书记，宜宾地区专员，团中央书记处书记，中宣部副部长，四川省委副书记，国家体育总局局长等职。

（党委宣传部 徐文昊 韦丽）



肿瘤医院划转重庆大学直属管理交接工作会议

摄影\何欢

“一带一路”高端论坛 中外教育工作者共商国际化人才培养之策 重庆大学在新加坡举行人才招聘会

本报讯 2月22日至28日，由南洋理工大学南洋公共管理研究生院主办的第四届“一带一路”与国际化人才培养高峰论坛在狮城新加坡举行，浙江大学、上海交通大学、重庆大学等20余所中国高校的代表受邀出席论坛，共商国际化人才培养之策。重庆大学副校长王时龙、发展规划处处长蔡珍红代表学校出席论坛。南洋理工大学教务长兼副校长（学术）林杉教授，副校长（校友及发展事务）陈金樑教授，中国驻新加坡大使馆公使衔参赞张徐民，教育参赞曹士海，陈振传基金会理事会成员、南洋理工大学荣誉校长詹道存教授和基金会总裁叶苏莹女士出席开幕式。

长期以来，南洋理工大学不仅与中国高校联系紧密，而且在学生交换、短期浸濡、合作研究等方面展开了全方位实质性的合作。同时，中国许多知名企业如阿里巴巴、商汤科技、微众银行等也是南大的工业合作伙伴。

在主题演讲环节，南洋理工大学、浙江大学、山东大

学和重庆大学代表分别介绍了各自高校在国际化人才培养方面的做法和经验。王时龙副校长关于“创新型国际化人才培养体系研究与实践——以机械工程为例”的主旨演讲以国家教学成果二等奖的案例为基础，紧扣论坛“一带一路”国际化人才培养主题介绍重庆大学的改革实践及成效，赢得与会两国高校同仁一致好评。

为深入实施人才强校战略，加强高层次人才引进力度，2月23日晚，重庆大学在新加坡举行人才招聘宣讲会，王时龙副校长向30余名出席招聘活动的南洋理工大学、新加坡国立大学的博士后、博士研究生介绍了重庆市区位优势、重庆大学基本情况，以及学校最新的引才政策，诚挚邀请更多的优秀人才加盟重庆大学。招聘会由南洋理工大学理学部赵彦利教授担任司仪，并得到了新加坡中国留学生联合会、重庆大学新加坡校友会的大力支持。

（发展规划处 郭磊 张玮）

重庆大学开展2019年公益植树活动

本报讯 2019年是新中国设立植树节40周年。3月12日上午，植树节当天，重庆大学师生在学校预留地开展了公益植树活动。本次活动主题为“建设美丽校园，喜迎九秩华诞”，重庆大学校长张宗益、常务副校长杨丹、副校长王时龙以及师生代表120余人参加了植树活动。

植树现场，师生们按照专业人员的指导挥锹铲土、放入树苗、填土压实，再浇水，道道工序细致认真、有条不紊。植树间隙，张宗益、杨丹、王时龙等校领导与参加植树的学生进行了亲切交流，了解他们的学习、生活情况，以及参加公益志愿服务的情况，希望同学们共同为重庆大学的建设发展贡献力量。

本次公益植树活动的学生代表来自学校2015级和2016级两个本科生标杆团支部，以及研究生支教团成员，共种植美人梅、樱花、北美海棠、红枫、日本晚樱等树苗200余株。

为创建与“双一流”大学相匹配的高标准校园环境，配合90周年校庆的环境提升改造，学校计划以此次植树活动作为启动仪式，陆续对学校各景点进行升级改造，并邀请师生员工共同参与共同创建美好环境和美丽校园。

（党委宣传部 姜鲁宁）

重大环境科学/生态学学科进入ESI全球排名前1%

本报讯 据3月14日ESI最新数据更新，我校环境科学/生态学学科首次进入ESI全球排名前1%。至此，重庆大学已有工程学、材料科学、化学、计算机科学、数学、临床医学、植物与动物科学、环境科学/生态学8个学科进入ESI前1%。

一个学科是否进入ESI全球前1%，是衡量该学科是否进入世界一流的重要指标之一，也是衡量一所大学科研核心竞争力的重要标准之一。根据此次统计数据，进入ESI前1%的机构数为6009个，重庆大学首次达到8个学科进入ESI全球排名前1%，继续在入围学科数量中排名重庆高校首位。

（图书馆 许天才）

我校牵头七项成果获高等学校科学研究优秀成果奖

本报讯 近日，重庆大学作为牵头单位共有7项成果获教育部2018年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术），位居全国第九位。其中获自然科学一等奖2项，科技进步一等奖1项，自然科学二等奖3项，科技进步二等奖1项。同时，我校作为参加单位获自然科学一等奖和科技进步二等奖各1项。

高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）面向全国高等院校，每年评审一次，分设自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖和青年科学奖。

（科学技术发展研究院 刘玲）

重大将与宁波合作共建研究院

本报讯 3月2日至3日，副校长廖瑞金一行前往宁波市访问，就共建重庆大学宁波研究院与宁波市副市长陈炳荣进行了座谈交流。

座谈会上，陈炳荣表示，当前宁波正在积极培育2个万亿级、4个五千亿级、6个千亿级现代产业集群，重庆大学的不少优势学科与宁波的产业优势、产业方向高度契合，非常看好双方的合作前景。希望双方立足高端定位，加强协作配合，在明确重庆大学宁波研究院重点研究领域

的基础上，加快各项工作进度，早日落地实施，使之成为甬江科创走廊的又一重要科研平台。

廖瑞金表示，重庆大学学科门类齐全，尤其在工科领域优势明显，在建筑、电气、自动化、机械制造等诸多学科领域处于国内领先地位。宁波的重点产业体系结构与重庆大学的学科专业关联度很高，选择宁波作为合作伙伴是学校慎重考虑作出的重大决策。学校将推动仪器仪表、电气装备、通信设备等相关优势学科和科研力量布局宁波，把

拟建的重庆大学宁波研究院打造成为重庆大学在东部沿海地区的重要产学研和重大科研成果转化基地。

双方就尽快签署合作协议、搭建研究院机构班子等问题初步达成了一致意见。

廖瑞金一行还在宁波校友会会长王小荣等陪同下到宁波东部科创中心、高新区研发园、宁波中国科学院信息技术应用研究院等地进行了实地调研。

（国内合作办 校友工作办）