

# 中山大學報

SUN YAT-SEN UNIVERSITY GAZETTE

(新)第371期  
2016年9月9日  
本期四版

中共中山大学委员会主办  
《中山大学报》编辑部出版  
国内统一刊号 CN44-0815(G)

本报创刊于1926年11月5日  
http://202.116.64.86  
E-mail:xiaobao@mail.sysu.edu.cn



## 勇于担当 争做社会之英才

中山大学2016年开学典礼暨“大学第一课”开讲



本报讯 (新闻中心 摄影/刘嘉 蔡珊珊) 8月28日,我校先后在珠海校区、广州校区东校园、南校园、北校园举行2016年开学典礼,并典礼后讲授“大学第一课”。入学新生们在四校园学习校歌、谨记校训,聆听教诲。

校领导陈春声、罗俊、颜光美、李萍、黎孟枫、魏明海、国亚萍、余敏斌,教师代表中国科学院院士张培震、陈新滋、吕达仁(我校讲座教授)、黄天骥教授、梁力建教授,校长助理王雪华,各学院、直属系、附属医院负责人出席开学典礼。典礼由副校长黎孟枫主持。

开学典礼在庄严的国歌声中拉开序幕。随后,罗俊校长训辞。罗俊校长从历史维度阐释了“育人”是大学的责任和光荣,回顾了中山先生在创校之时对学校和学子寄予的厚望。他提出,在实现中华民族伟大复兴中国梦的历史进程中,中大要有担当,担负起培养国家栋梁、引领科学进步、服务国家社会、传承文化精神的历史使命。中大的学生要有担当,树立起高尚品德、自信气质、博大情怀,努力成为中国特色社会主义事业的合格建设者和可靠接班人。

罗俊校长表示,今年的录取通知书上写有“德才兼备、领袖气质、家国情怀”十二字,是学校对新生们的期待和要求。他指出,所谓“德才兼备”,就是要重修行,全面发展,在今后人生道路上行稳致远;所谓“领袖气质”,就是要养心气,特别是要有不畏担当的心气,要有追求卓越的心气、要有勇于创新的心气;所谓“家国情怀”,就是要存大志,立志将个人前途与国家命运、将家庭情感与爱国情感相联系,树立为国民的远大志向。

中山大学是文理医工融合发展的综合性大学,罗俊校长强调,在两校区四校园学习生活的各院系学生,要脚踏实地,坚守初心,努力

成为各领域的精英与帅才。珠海校区重点面向国家深海、深空、深地战略,广州校区东校园以工科为主,学生们应时刻感受与国家战略发展休戚与共的关系,将自己的学习放之于国家、民族、人类发展的维度上寻求成长。广州校区南校园主要是文理基础学科,学生们应传承发扬学科优良传统,胸怀国家和天下,为中国科技和人类科学进步提供新思路和新方案。广州校区北校园的医科学生要努力成为优秀的临床医生,成为传承弘扬南丁格尔精神,具有全球视野、心怀民众健康、高素质的公共卫生和预防医学领域的领军人才。

在校学生代表蔡佳怡、邓凯元、林晨雨、邵子杰分别发言,与新生们分享各自学习、社团、生活、支教等经历,勉励学妹学弟们坚持理想、脚踏实地,不甘于平庸,不辜负母校的期许。

新生代表庄泽洋、欧友特、阿比达、肖楚天分别发言,表示要站在中大这一人生新的起点上,不虚掷光阴;要立志高远、修养德行,勇于创新、敢于担当,追求卓越。

新生入学宣誓由李萍副书记(珠海校区)、颜光美副校长(广州校区东校园)、南校园、北校园)分别领誓。医学新生由余敏斌副校长领誓。最后,全体师生齐唱校歌,歌声响彻会场,久久萦绕在每一位师生心头。

典礼之后,增设了新生“大学第一课”,由学术造诣精湛、深受学生爱戴的教授为各校园新生授课:珠海校区“大学第一课”由中国科学院院士、地球科学与地质工程学院教授张培震主讲;广州校区东校园由中国科学院院士、药学院教授陈新滋主讲;广州校区南校园由“国家级教学名师”、中文系教授黄天骥主讲;广州校区北校园由“国家级教学名师”、附属第一医院教授梁力建主讲。(详见本报二三版)

## 整洁有序 气象一新

2016迎新



本报讯 (新闻中心 学生处 总务处 珠海校区党政办 环境科学与工程学院 护理学院 附属第六医院) 新学期开始,经过修缮、整治,面貌一新的校园迎来了2016级新生。今年全校45所院系共招收新生15057人,包括南校园20所院系、东校园17所院系、北校园11所院系、医院,珠海校区20所院系。陈春声书记、罗俊校长、颜光美副校长、黎孟枫副校长分别前往各校区迎新点视察新生报到情况,了解开学筹备工作,看望现场的工作人员。

### 新举措 新面貌

学生处高度重视今年的迎新工作,积极思考,主动作为,开展了多项扎实有效的工作,将公益囊和“悦”读感想相结合,通过记录新生在暑假期间阅读《大学》或《中华文明的核心价值——国学流变与传统价值观》的经历、感想及家长评价,上好新生到校前的预备课;通过开展心理健康教育、图书资源使用、学术道德规范、校情校史教育等10余门入学教育品牌课程,助推新生尽快适应大学环境,将诚信教育与契约精神相联系,培育和践行社会主义核心价值观;通过召开新生家长会、新生班级团体辅导等多种形式,提供新生心理健康教育服务;推出中山大学线上迎新平台,实现更加精准的信息查询、安全的信息防护、便捷的迎新服务及高效的报到流程。

为确保每一个新生都“不因经济困难而失学”,学生处通过电话咨询、新开发的“freshman”新生系统、新媒体平台等方式,及时了解经济困难新生的情况,介绍资助政策体系、国家助学贷款申请流程和绿色通道办理程序。今年,学校还加大了对新生“入学礼包”的资金投入以覆盖所有家庭经济特别困难的新生。此外,贫困新生还将得到“逸仙游学”、“优学成长”系列项目和“公益助学行动计划”等才智项目的支持。

为了迎接新学期到来,为新生打造一份开学礼,总务处利用暑假时间,完成了4校园的维修改造工程。对宿舍室内家具进行了维修更新,对学生公寓部分楼宇进行了热水系统的更新改造;实施了东校园、北校园食堂的“明厨亮灶”改造,以及珠海校区岁月湖食堂的全面装修;开展了环境卫

生大扫除,清理疏通沟渠,全面修剪校园树木、花草,高空修枝防止残枝坠落等工作;对教学楼设施设备进行了集中检修,对教学楼公共区域进行了强化保洁。

### 新学院 新气象

珠海校区今年新增了中国语言文学系(珠海)、历史系(珠海)、哲学系(珠海)、国际关系学院、数学学院(珠海)、物理与天文学院、大气科学学院、化学工程与技术学院等八个新建学院。新鲜血液的加入使这里更加充满活力。各个院系别出心裁,将院系特色融入迎新工作,给各校区的迎新增添了新的亮点。

为了迎接首届本科新生,数学学院(珠海)特别邀请提前到校的11名新生出任“引导志愿者”,每1位“引导志愿者”负责2间宿舍(约8位同学)的报到接待工作,指引学生准确抵达宿舍楼入住并告知报到手续。与此同时,在迎新点将全部新生资料打包实名发放,大大缩短了报到时间,也有效加强了新生与室友间的沟通联系。

作为第一次在珠海校区迎新的学院,大气科学学院针对目前两校区三校园的学生分布情况,启动了“大气圈”项目。“大气圈”项目下设导生、导学、家长理事会三个机构,旨在指引新生尽快适应大学的学习生活,促进跨校园、跨年级学生之间的交流,增进家长、学校、学院与学生之间的互动联系,增强新生的专业认同感与学院归属感。学院还邀请到大气物理学家、中国科学院院士吕达仁为2016级新生讲授大学第一课。此外,学院还让教授担任班主任,参与迎新工作,提前深入班级,指导新生的

专业学习,指引他们的专业规划。

化学工程与技术学院在迎新现场设置了化学元素的留影板,为同学和家长们留下新生入学的纪念。留影板以“化工树”为背景,老师是根茎,学生为树冠,枝干则由海洋化工、精细化、化工节能等专业方向组成。

海洋科学学院迎新主题是“大洋科考之旅”,围绕着登科考船、出航准备、海上作业和海洋人物志(铭志、立影)等内容,邀请实验技术老师带领同学们参观教学实验室、教学模型等,增强新生对海洋科学的认识。学院还为新生准备了专属纪念品,包括印上了自己名字的名牌、院服、笔记本、珠海校区明信片等,以提升新生对本学院及珠海校区的认同感。

岭南学院在开学前给每个新生寄送了一封信,包括“学院寄语”、“lingnan family介绍”、“入学流程提示”、“迎新杂志”等资料。其中,lingnan family是让每个新生班级都配备一个校级导师、一个班导师和三位成长伙伴,同时每个宿舍配备宿舍导师,通过校级、导师的指导、朋辈的互助,帮助新生更好地发展。这一举措受到新生的热烈欢迎,学院的关怀也让新生对大学生活更加期待。

今年与中山医学院新生一同报到的还有深圳校区医学院的第一届新生。按照培养方案,医学院(深圳)的学生前两年由中山医学院代管培养,意味着他们将与中山医学院的同学共同成长。今年中山医学院采用学长迎新制度,即新生由高年级学长作为班主任来组织班级迎新活动,同时由师兄师姐作为迎新志愿者对接4名新生,将入学流程、报到要点、生活知识与学习经验无缝传达。两所医学院共同迎新,体现了医学院“医家人”的精神。

- ◎深圳校区建设项目总体规划和一期工程建筑设计概念方案评审会召开
- ◎吕达仁院士受聘为我校高级讲座教授及大气科学学院学术委员会主任
- ◎“地方立法研究编委会”揭牌 我校参与创办全国首个立法学期刊
- ◎学校举办 2016 年院长(系主任)延安研修班
- ◎我校大学服务中心多校区管理信息系统上线
- ◎孙逸仙纪念医院举行精准肿瘤外科治疗中心揭牌仪式
- ◎附属第六医院生殖医学中心顺利通过 ISO9001 认证

## 我校 2016 年获国家自然科学基金资助项目数居全国高校第3位

本报讯(科学研究院) 2016年度国家自然科学基金申请项目评审结果于日前公布。截至目前,我校共获各类国家自然科学基金资助项目637项,获得资助的直接经费超过3亿元,较去年同期项目数增加104项。

此次我校获资助项目数排全国高校第3位,经费数排全国高校第5位。其中,宋尔卫教授作为负责人获创新研究群体项目资助(今年全国32项),是我校历年来第5个群体(优秀青年科学基金项目获得资助14人,较去年增加1倍,居全国高校第5位)。特别值得一提的是,今年我校获青年基金项目数278项,居全国高校第2位。

此外,还有部分项目如国家杰出青年基金最终结果还未公布,联合基金等项目也在评审过程中,最新的数据将持续更新。

又讯 近日,广东省科学技术厅、广东省财政厅陆续下发了2016年省科技计划项目立项批复文件,我校共获资助238项,合同经费20844万元。2015年获资助166项,合同经费28573万元。2016年与2015年相比,获资助项目数增长了43.4%。

2016年我校获资助的项目中,资助经费在300万元以上的共有22项,资助经费在500万元以上的有17项,资助经费在800万元以上的项目有4项。

另据统计,2016年全省共资助各类省科技计划项目2616项,合同经费237792万元,其中高校系统获资助项目927项,资助合同经费78374万元,而我校占全省高校获资助项目总数的25.7%,占高校获资助经费总数的26.6%。

## 中山大学与珠海市高新区签署协议共建珠海校区附属中、小学

本报讯 (新闻中心 摄影/刘嘉)

9月1日,我校与珠海市高新区共建珠海校区附属中、小学合作协议签约仪式在珠海市高新区举行。校党委书记陈春声,校长罗俊,校长助理程煥文、杨清华、骆鹏,珠海市教育局局长钟以俊,珠海市高新区党委书记张宜生,珠海市高新区党委副书记、管委会主任杨川,高新区管委会副主任赖晓斌、周火根等出席仪式。

仪式上,罗俊校长与杨川主任分别代表中山大学与珠海市高新区在共建协议上签字。在随后的座谈交流中,珠海市高新区有关负责同志表示,目前正是中山大学重点建设珠海校区的关键时期,双方达成共建珠海校区附属中、小学的共识。珠海市高新区十分重视并积极推进项目建设,明确将珠海校区附属中、小学建设成为珠海市乃至广东省的优质品牌学校。

罗俊校长、陈春声书记先后讲话,代表学校感谢珠海市和高新区的重视与支持,同时指出,珠海校区附属中、小学属于公办公营,要努力办成广东省最好的中小学之一,为大学特别是珠海校区的发展和珠海基础教育水平的提升做出应有贡献。今年将启动附属中、小学管理层和教师团队的招聘工作,计划从全国招聘优秀教研人员。

我校党委宣传部、校长办公室、发展规划办公室、总务处,珠海市高新区办公室、发改局、建设局、社发局有关负责人出席签约仪式。

据悉,珠海校区附属中、小学选址在珠海市高新区前环片区,为珠海市高新区属公办公营初中和公办小学,占地面积约5.2万平方米。珠海市高新区负责高标准、高质量完成附中、附小全部校舍、附属设施建设和教学设备配备,并按照公办学校标准,负责学校日常经费投入;中山大学积极利用社会资源设立基金,用于学校奖教奖学。珠海校区附属中、小学将于2017年9月正式开学。

## 中山大学肿瘤防治中心“李丽卿公益基金”成立



(从左至右)徐瑞华主任、蔡东青先生、李萍副书记、王泽瑶会长分别代表中山大学肿瘤防治中心、捐赠人、中山大学、长江公益基金会签署捐赠协议

本报讯(肿瘤防治中心 陈鋆)

9月1日下午,中山大学肿瘤防治中心“李丽卿公益基金”捐赠仪式在肿瘤防治中心国际会议厅举行,该活动由广东省长江公益基金会、中山大学、中山大学肿瘤防治中心共同主办。奥飞娱乐股份有限公司董事长兼总经理蔡东青先生、总裁蔡晓东先生,长江公益基金会会长王泽瑶女士,我校党委书记、教育发展基金会理事长陈春声,副书记、教育发展基金会副理事长李萍,教育发展基金会秘书长李汉荣等出席仪式。我校肿瘤防治中心主任、院长徐瑞华,广东省社会组织管理局局长刘平波,长江商学院的部分企业家校友参加了活动。

为了实现“征服癌症、造福社

### 科研讯息

#### 干细胞与组织工程教育部重点实验室顺利通过现场评估

本报讯(中山医学院) 8月26日,教育部科技司组织专家组在我校北校园对教育部立项建设的干细胞与组织工程重点实验室进行了现场评估。

本次验收专家组由军事医学科学院吴祖泽院士,中国科学院上海高等研究院李凌松研究员,军事医学科学院王常勇教授,暨南大学蔡冬青教授,华南理工大学陈晓峰教授,浙江大学李君教授,中国科学院动物研究所胡宝洋研究员,中国科学院广州生物医药与健康研究院刘兴国研究员组成。

● 杨国伟教授研究组在纳米能源材料研究中取得重要进展

本报讯(材料科学与工程学院) 近日,杨国伟教授研究组在研制高效廉价助催化剂方面取得重要进展,从实验和理论上证实

了非晶过渡金属硼化物纳米材料是一类优异的光解水制氢的助催化剂,而且其价格低廉、制备简单,所以具有重要的商业应用价值。相关成果发表在国际能源科学著名学术期刊 *Nano Energy* (SCI 影响因子 11.55) 上。

● 我校医学人文团队参与哈佛大学《重建中国医患信任白皮书》研究获高度评价

本报讯(社会学与人类学学院) 据哈佛大学哈佛医学院主页报道,哈佛大学亚洲中心前主任、世界知名医学人类学学者凯博文教授(Arthur Kleinman)主持开展改善中国医患关系的研究与政策倡导项目,并完成《重建中国医患信任白皮书》。我校医学人文团队是该项目的主要参与单位之一,副校长黎孟枫教授和医学人文中心负责人程渝教授主持了《重建中国医患信任白皮书》中关于医学教育部分的政策研讨和内容撰写,获得项目组的高度评价。