

# 致中国科大抗疫一线全体女医务工作者的慰问信

在全面抗击疫情的关键时刻，我们迎来了三八国际妇女节110周年纪念日。我们谨代表中国科大向奋战在抗疫一线的全体女医务工作者致以崇高的敬意和节日的祝贺！

自新冠肺炎疫情发生以来，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，举国上下同舟共济，万众一心，共同抗疫。中国科大的女医务工作者，巾帼不让须眉，

写下了请战书，按下了红手印，怀揣“召之即来，来之能战，战之必胜”的勇气，在疫情防控最前线展现了最美逆行者的奋斗姿态，践行了救死扶伤、医者仁心的崇高精神，不断创造着生命的奇迹。

中华民族是历经磨难、百折不挠的民族，困难和挑战越大，凝聚力和战斗力就越强。我们号召，中国科大全体师生员工向你们这些巾帼英雄学习，在各自的岗位

上努力拼搏、坚持奋战，为打赢疫情防控阻击战继续贡献科大力量！

祝大家节日快乐，健康平安！

党委书记

舒歌群

校长

包信和

## 你的节日 我的牵挂

中国科大附属第一医院安徽省立医院的女医疗队员刚刚走出病区，就惊喜地收到鲁朝晖书记代表医疗队党支部送上的鲜花。

3月8日，各地支援武汉医疗队的女医护人员过了一个难忘的节日。繁忙紧张的救治工作让她们几乎忘记了过节，有的甚至忘记了自己的生日。但队友牵挂着她们，亲人牵挂着她们。

（原载2020年03月09日《人民日报》记者李舸 摄）



## 武汉重症病房里来了两位安徽“理发师”

近日，在华中科技大学同济医学院协和肿瘤中心Z6重症病区出现了两位“理发师”的身影，只见她们或推或剪，短短一下午时间，病区里9位患者形象焕然一新。

两位“理发师”是中国科大附一院（安徽省立医院）第三批支援湖北医疗队的队员、附一院（南区）康复医学科的护士长汪澄和门

诊部主管护师刘凯。据汪澄介绍，她们所在病区里，有的患者是从方舱转来、有的是从隔离点转来，大多都很长时间没有理发。平时在与患者的交流过程中，也经常听到他们谈论没有机会去理发的苦恼。

“特别是男同志，头发长了看上去没精神，在病床上躺着也会感觉很不舒服……”汪澄护士长说道。于是，她便将自己的想法和医疗队队友刘凯进行了沟通。经常在家给自己爱人和孩子理发的刘凯当即表示同意。

在院感工作人员的指导下，通过病区医患交流群提前预约，3月10日下午，她们俩利用休息时间早早的来到医院，穿上防护服，背上理发“工具”进入病房。因为两位“理发师”的到来，病房里顿时热闹起来，她们与患者边剪边聊，诉说着即将出院的喜悦，交流着居家隔离的注意事项。穿着厚厚的防护服、戴着护目镜、三层手套……，这些让她们每一个动作都很吃

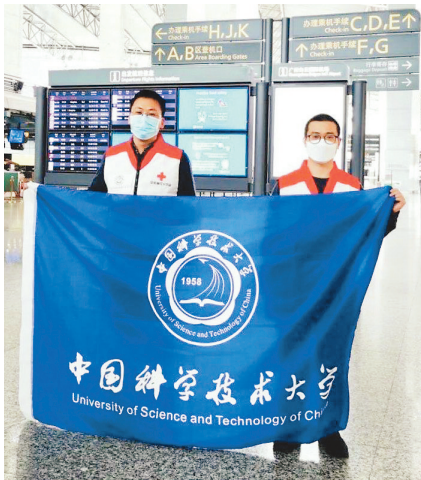
力。很快，汗水便浸湿了她们的衣服，护目镜上的雾气也逐渐遮挡了她们大部分的视野，但她们仍想方设法的坚持将所有预约患者的头发理完。

51床的郑师傅对自己新发型特别满意，他开心的表示：“感谢安徽医疗队，你们真是太细心太有爱了。早就想理发了，可特殊时期又没办法，今天理完发，舒服多了。明天终于要出院了，新的开始、新的气象，谢谢你们……”。

自第三批医疗队出发武汉近一个月以来，该院医疗队的队员们与当地患者结下了深厚的友谊。来自中国科大的救治方案与中国科大附一院医务工作者们细腻、细致、细心的专业操守和悉心照护也在荆楚大地绚丽绽放，展现了新时代安徽医务工作者的担当与坚守，赢得了患者的广泛赞誉，谱写了“皖鄂一家亲”新的篇章。

（戴晓焱 李建军 王佳）

## 中国科大附一院两名专家赴伊朗协助开展疫情防控工作



和辅助诊疗等人工智能技术，可在3秒内完成一例新冠肺炎辅助诊断。科大讯飞将加紧对该系统进行升级，为远在伊朗或其他国家地区的专家提供准确、高效的在线辅助诊断参考。

新冠肺炎疫情发生后，中国科大依托中国科学院临床研究院（合肥）成立应对疫情防控科技攻关指挥部，部署了四批应急科技攻关专项，整合中科院的基础研究力量和临床资源，针对新冠肺炎的预防、诊断、治疗方向开展攻关，在“炎症风暴机制与救治”和“队列研究及生物信息平台”等多个项目取得关键突破。中国科大提出的针对新冠肺炎重症炎症风暴的免疫治疗方案纳入《新型冠状病毒肺炎诊疗方案（试行第七版）》，已在安徽、湖北多家医院临床应用。附一院作为安徽省新冠肺炎患者定点收治医院和省级新冠肺炎重症集中救治基地医院，累计治愈出院确诊患者85人实现清零，并分三批共计派出154名医护人员驰援湖北抗疫。中国科大将按照习近平总书记的要求，继续加大力度推进新冠肺炎防控科技攻关，按照“理工医交叉融合、医教研协同创新、生命科学与医学一体化发展”的“科大新医学”理念，着力打通防治新冠肺炎科技攻关从基础研究、临床研究到转化应用的全链条，为打赢疫情防控阻击战不断贡献科大力量。

（附属第一医院 新闻中心）

本报讯 近日，联想集团董事长兼首席执行官、中国科大8611硕校友杨元庆以个人名义向母校捐赠1000万元，全力支持中国科大新冠疫情科研攻关，并推动我校公共卫生研究院、公共卫生与预防医学学科建设。

通过本次捐赠，杨元庆校友表示：“短短一个多月时间，母校在基础科学研究、临床研究和临床救治协同等方面取得了令人振奋的成果，为一线疫情防控提供了有力的科技支撑。科大科研系统所展现的优良作风和专业精神更让我敬佩、自豪！我希望这笔捐赠能为奋战在一线的科研工作者创造更好的科研条件，加速科技攻关，帮助打赢这场抗疫攻坚战。我相信，对科学战‘疫’、公共卫生研究的各方持续投入，能对国家整体科学防疫能力的提升和公共卫生应急管理体系的健全起到积极推进作用。”

校长包信和院士感谢杨元庆校友的捐赠，他表示：“杨元庆校友一直以来非常关心母校各项事业的发展。2017年他就捐赠1000万元设立杨元庆教育基金，鼓励热爱科学的优秀本科生和研究生，并为科研成绩突出的教授提供支持。在抗击疫情的关键时刻，杨元庆校友再次捐赠，大力支持新冠肺炎科研攻关和生命科学与医学部建设，必将极大鼓舞一线新冠肺炎科研攻关的师生，也为‘科大新医学’未来的发展提供更加优越的平台。”

（对外联络与基金事务处）

## 胡隆华研究员当选国际燃烧学会会士

本报讯 近日，国际燃烧学会公布了2020年国际燃烧学会会士名单，我校火灾科学国家重点实验室胡隆华研究员当选，以表彰其在环境气流作用下燃烧和火焰动力学基础研究及在火灾中的应用方面取得的卓越进展。

国际燃烧学会成立于1954年，是国际燃烧界权威性最高的学术组织，每两年主办燃烧科学领域规模最大、水平最高、影响力最强的学术会议——国际燃烧大会，并出版燃烧科学界顶级学术期刊Progress in Energy and Combustion Science、Combustion and Flame和Proceedings of the Combustion Institute。国际燃烧学会会士是由国际燃烧学会设立的终身荣誉，用于表彰全球范围内在燃烧研究领域做出突出贡献的杰出科学家；迄今全球共有190位科学家获此殊荣（本年度27位），目前中国大陆学者仅有10位（其中我校校友3位：齐飞、刘乃安、胡隆华）。

胡隆华研究员于1997年考入中国科学技术大学，2006年获中国科大安全技术及工程专业博士学位后留校工作至今，现任中国科大研究员、博士生导师、火灾科学国家重点实验室副主任。胡隆华长期从事环境气流、微重力等条件下火灾动力学行为的基础研究，迄今已在Combustion and Flame和Proceedings of the Combustion Institute发表论文33篇。入选国家“万人计划”科技创新领军人才、教育部“长江学者”青年学者、国家自然科学基金委“优青”、国家“万人计划”青年拔尖人才等。

（火灾科学国家重点实验室）