

重庆市科技英才庆建党百年华诞报告会暨2021年重庆市“最美科技工作者”颁奖典礼举行

8名科技工作者分享创新故事

本报讯 (重庆日报记者 张亦筑)用朴实的语言、真挚的情感,生动讲述各自在科技创新路上的奋斗故事。6月29日,重庆市科技英才庆建党百年华诞报告会暨2021年重庆市“最美科技工作者”颁奖典礼在重庆科技馆举行。

报告会上,共青团重庆市委兼职副书记、云阳县大果水晶梨种植协会副会长杨大可,重庆交通大学副校长、省部共建山区桥

梁及隧道工程国家重点实验室主任周建庭,中电科技集团重庆声光电有限公司高级专家李婷,陆军特色医学中心消化内科副主任王斌,中国科学院重庆绿色智能技术研究院微纳制造与系统集成研究中心主任史浩飞,重庆医科大学附属第二医院教授胡丽娜,重庆邮电大学党委副书记、校长高新波,重庆华森制药股份有限公司总经理刘小英等8名科技工

作者代表依次作先进事迹报告,充分展现了我市科技工作者在党的领导和关怀下,砥砺爱国之情、笃行报国之志,为国家富强、民族振兴、人民幸福建功立业的新时代科学家精神。

“他们是科技创新路上闪亮的‘星’!”“感动!深受鼓舞!这就是榜样的力量!”……科技工作者的精彩讲述,引得与会观众纷纷点赞。



6月29日,重庆科技馆,重庆市科技英才庆建党百年华诞报告会现场。

本版图片由重庆日报记者 谢智强 摄

“

杨大可:
你对一棵树好,它就会给你回报



“我们家算是种梨世家。从小我就听爷爷说,‘你对一棵树好,它就会给你回报。’”杨大可说。

22年前,大学毕业的他,回到地处偏僻的老家——云阳县双土镇无量村,带领乡亲们开荒种梨,通过打造高效生态经济园,让过去的荒山赚回“真金白银”。

2018年,他还通过在“重庆市三变改革示范村”乌牛村的实践,为乡村振兴摸索了一条有预期、可复制、能推广的路径。

杨大可说,在党的百年华诞到来之际,他将不忘初心,牢记使命,脚踏实地地奋斗,把汗水洒进土地。

“

史浩飞:
在重庆圆一个‘石墨烯之梦’



“石墨烯具有迄今人类所发现的最薄、强度最大、导电性最强、导热性最好等诸多‘世界之最’,应用前景无限。”史浩飞说,正因如此,10年前来到重庆的他,就树立了这样的目标:做出国内最高水平的石墨烯,在重庆圆一个“石墨烯之梦”。

多年来,他和他的团队以推动“石墨烯新材料”的产业化为目标,已突破了石墨烯薄膜材料规模化制备技术,实现成果转化2.1亿元,建成全球首条年产100万平米石墨烯薄膜生产线,推动了全球首批石墨烯触控屏手机量产。

史浩飞表示,在伟大的新时代,他们将以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚韧不拔的定力,砥砺前行。

“

周建庭:
做桥梁‘医者’,助推‘桥梁强国’



“桥梁久经风霜,每天承载大量车辆穿行,桥梁内的隐蔽病害不易察觉、难以诊断,成为‘桥梁杀手’。”周建庭说,做桥梁的“医者”,是他近30年来一直在做的事情。在研究过程中,他也取得了很多首创的成果。

他表示,回望过去,我国的桥梁事业从无到有、从弱到强,在重大工程方面遥遥领先世界各国,并且实现了技术和项目输出。这样史无前例的辉煌成就,只有在党的领导下,才可能实现。“作为桥梁‘医者’,我将带领团队在助推‘桥梁强国’的征程上砥砺前行,永不懈怠。”

“

李婷:
只为这颗‘中国芯’



“为推进数模混合集成电路的自主可控,我们声光电公司持续耕耘数十年,并取得了许多国际先进的技术成果。”李婷表示。

她的多项研究成果获得了国家专利和重庆市技术发明奖,以及中电科技集团的专利金奖。2013年,中国电科首次获得授权的美国发明专利,也是由她提出并完成。

李婷说,面向未来,她将把自己的事业和国家的发展结合起来,胸怀“中国芯”,带领团队全力推进高端芯片的技术研究、产品开发、市场应用,为加快建设具有全国影响力的科技创新中心贡献力量。

“

王斌:
做一名消化系统肿瘤‘猎手’



“面向人民生命健康,我只专心做好一件事——致力于攻克消化系统肿瘤。”王斌说。

长期以来,他和团队聚焦恶性肿瘤发生演进的“种子”细胞,即肿瘤干细胞,研究“肿瘤发生”“肿瘤转移”和“肿瘤耐药”的调控机理,多项研究成果达到国际领先水平。

“医疗医务工作者必须走在科技创新的前线。因为我们的每一项创新,都关系着万千生命和健康。”他表示,他和他的团队将致力成为消化系统肿瘤的“猎手”,在科技创新的道路上砥砺前行,不负青春,不负这个伟大的时代。

“

胡丽娜:
照顾女性全生命周期是义不容辞的责任



“对女性进行全生命周期的照顾与关怀,是我义不容辞的责任。”胡丽娜说,妇女健康可以保证是人类健康的基石。妇产科医生除了解除妇女疾病的病痛以外,更要关注妇女全生命周期健康。而她作为学科带头人,除了学科建设、人才培养,更重要的是应该有社会责任担当。

她表示,所有女性,加上新生儿,数量大大超过了总人口的半数。关注她们,就是关注人类的现在和未来。她将继续投身关爱、照顾女性全生命周期这一关系人类未来的伟大事业,为关爱、照顾女性全生命周期这一伟大事业尽心竭力、鞠躬尽瘁。

“

高新波:
立德南山 圆梦重庆



“2020年5月27日,我从‘八百里秦川’的古都西安来到‘行千里·致广大’的重庆,来到美丽南山上的重庆邮电大学,从此立德南山,圆梦重庆。”高新波说。

他谈到,重庆邮电大学是一所有底蕴、有文化、有理想的高等学府。学校传承着“通信报国”的红色基因、“敢为人先”的创新基因和“舍我其谁”的奉献基因。近年来,学校抢抓机遇,立足行业,服务地方,以通信、人工智能为主要特色,稳步推进高质量发展。

在庆祝建党100周年的时刻,他勉励广大青年教师和学子,把个人的青春和智慧融入城市梦想和国家蓝图,为实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗。

“

刘小英:
造人民群众吃得起的好药



“作为一名新时代的医药行业的科技工作者,我深知,为人类的生命健康保驾护航,是我一生最坚定要守候的事业和使命。”刘小英说。

1999年,她加入了华森制药,和一群志同道合的人白手起家,为了一个共同的理想:“造人民群众吃得起的好药”。经过20多年的发展,如今的华森制药,已经发展成为一家集药品研发、生产、销售的国家高新技术企业、深交所A股上市公司、国家企业技术中心。

刘小英表示,在中国共产党的领导下,华森制药将继续践行时代和国家赋予的使命,为“做国际一流医药企业”奋斗不息。