

学习“七一勋章”获得者事迹，武汉基层一线党员备受鼓舞

# 把初心写在岗位上，把使命落在行动中

7月1日，庆祝中国共产党成立105周年大会隆重举行。8名共产党员获颁党内最高荣誉“七一勋章”。

武汉广大基层一线党员认真聆听习近平总书记重要讲话，学习“七一勋章”获得者等先进典型事迹，备受鼓舞、倍感振奋。

回到城市的各个角落，党员们坚守岗位、奋战一线。大家纷纷表示，坚定信心、接续奋斗，把激荡初心转化为服务群众、攻坚克难的实干行动。

## “支部带好头让群众心头暖起来” “万人小区”推进供电增容 村集体引企改造食堂

“线路怎么走最短？增容设备装在哪里能多带几个充电头、让更多居民受益？”江岸区二七街道操场社区内，社区党委书记韩晶正带着供电局技术人员和业委会代表，在楼栋间边走边比画。小区新能源汽车充电需求增大，三方商讨着最佳增容方案。

“接下来，社区党委攻坚两件事：一是让居民充分了解增容必要性，二是改造过程中的难点，我们一定兜底解决。”她说。

当初接手这个投诉率居高不下的“万人小区”时，她和同事一家家上门“挖”出党员能人，组建起一支党员打头、能人汇聚的居民专家小组，先后完成增设停车空间、维修外墙漏水等300多项民生实事。

韩晶刚获得湖北省优秀党务工作者称号，7月1日上午聆听了大会，她感到的是更沉的鞭策。韩晶说：“要更加坚定不移把民生关切的事情办实办好，让小区成为群众安居乐业的幸福家园。”

与32名村党员骨干一起观看了庆祝大会直播后，蔡甸区玉贤街道合贤村村党支部书记谢巍留在办公室，着手梳理下午招商引资的工作。

下午1时30分，文旅企业一行人如约到达，谢巍带着大家看现场——荒废20年的村小学变成了木艺车间，闲置粮库成了网红农家乐，万亩撂荒坡变为群众增收致富的“花果山”。

企业负责人好奇地问：“你们村集体产业短短几年，怎么盘活的？”谢巍回答：“生态美了，游客来了。乡亲们的腰包鼓了，劲头足了，心也齐了。”

企业这趟来是为了考察一个70平方米的旧食堂。谢巍说，他希望能把70平方米的食堂改建为300平方米的综合服务

站，不仅为村民、游客提供就餐服务，还计划打造互助养老、文旅短视频培训、特色农产品线上直播。

“支部带好头，让集体家底厚起来、群众心头暖起来。”他说。

## “群众在哪，我就在哪” 24小时畅通的 医疗、解纠、救援电话

“百姓在哪，我的诊疗服务就跟到哪。”这是硚口区古田街社区卫生服务中心家庭医生黄莹常说的。

7月1日这天，黄莹走进硚口区古田街古南社区开展惠民义诊服务，现场为数十位老人监测血压血糖、量身优化慢病用药方案，又背着出诊包穿梭在楼栋单元，上门为中风失能居民开展专业康复护理。

不分昼夜、随叫随到，她被居民们誉为“小巷暖医”。黄莹已经为辖区2000余名居民建立完善健康档案，精细化管护300余名重症慢病患者。

“用日复一日的坚守、一点一滴的付出，为群众筑牢健康第一道防线。”黄莹说。

7月1日，武汉市“金牌调解员”、江岸区大智街道铭新社区综治主任沈萍丽在巡查时，遇上因楼道堆放杂物引发的邻里纠纷。老人舍不得扔的老式台灯、旧衣服、坏铝锅，一放就是三五年，三大箱旧物把楼道堵了大半。

“群众纠纷，先解心情、再解事情。”沈萍丽劝导老人，楼道是生命通道不能堆杂物，随后和同事一起撸起袖子，帮老人逐一收纳。

能回收的纸皮瓶子换成零钱，有纪念意义的旧物收纳到家中。忙了近两个小时，原本闹矛盾的邻居看着这场景也加入帮忙。

沈萍丽常说，群众有需求随时给我们打电话，党员24小时

在身边，“全心全意为人民服务”。

洪山区洪山街道退役军人服务站里，一条退役军人志愿服务队进社区开展消防演习活动的报名信息一发布，名额很快就满了。负责人黄林锦正忙着筹备这场活动。

“为人民服务”——这句入伍时的誓言，黄林锦始终牢记在心。2006年转业到地方后，他在服务站挖掘老、中、青三代退役军人骨干，牵头组建了8支退役军人志愿服务队。

退伍老兵们组成“红色宣讲团”，用亲身经历讲述幸福生活的来之不易；青年志愿者在应急救援、基层服务中挺身而出，强降雨期间他们第一时间帮助社区转移被困车辆、清理积水点。

“新的岗位在哪里，新的奋斗战场就在哪里。”黄林锦说。

## “党员科研人员要有带头闯的劲头” 前沿技术产品 加快进入量产

7月1日14时，武汉理工大学机电工程学院丁国平教授来到武汉航空新材料产业发展研究院（以下简称武航院）。她所牵头的湖北省“尖刀”技术攻关项目，大丝束碳纤维是武航院12个正在转化落地的重点项目之一。

今年年底前，中试首批量产品将在武汉航空新材料产业园下线。这种材料强度是合金钢的3倍以上，密度却只有五分之一，可以让航天飞行器飞得更高、更远。

丁国平从事碳纤维研究20多年，她和团队打通了大丝束碳纤维核心原材料到下游制品的全产业链关键技术。

“身为党员，从事科研就得有带头闯的劲头，看到它可以转化落地。这是一件开心、幸福的事。”丁国平说。

在青山楠姆河畔的弗顿高

科化工新材料产业技术研究院里，院长程凡正带领团队对一批高纯试剂样品开展检测数据复核。

仪器屏幕上的曲线细微波动，团队围绕精馏提纯和吸附净化工艺逐项排查，重点分析微量杂质控制与不同批次稳定性差异，并反复进行数据比对与修正。

这类产品是生物医药、检测分析、集成电路、新型显示等高端制造领域不可或缺的基础化学品。团队正推动一批新的实验室成果向工程化放大与稳定生产体系转化，持续提升高端化学试剂规模化供给水平。

“作为党员科研人员，要把责任落在每一次实验数据上，把担当融入关键核心技术攻关，在长期攻关中践行初心使命。”程凡说。

田间地头，武汉市农业科学院蔬菜研究所农艺师王本启博士头戴迷彩帽。茄苗舒展着油亮的叶片，他正俯身给茄子授粉。3个小时后走出大棚，短袖早已被汗水浸透。

王本启和同事们就住在农田边上，这天早上清晨6时便下地了。

自博士毕业后，王本启便投身茄果类蔬菜遗传育种和新品种开发推广工作。团队选育的“迎春”“紫龙”系列茄子，品质优、肉质细嫩、抗性强，打破了进口品种主导市场的局面，有力促进了农民增收。

为了加快育种进程，他经常像候鸟一样在武汉、三亚等地辗转奔波。

“做育种就得追着阳光跑。”王本启说，庆祝大会鼓舞人心，他期待未来自己研发的新品种也能在广袤土地上创造更多奇迹。

记者秦璟 张衡 郝天娇 余丹夏 通讯员王佩玺 陈立峰 王金莉 刘珂 向世慧 参与采写栾嘉雯

统筹 记者秦璟