



未来的图景中一定有我

新时代青年在不懈奋斗中书写精彩篇章

新华社

在庆祝中国共产党成立100周年大会上，习近平总书记向广大青年发出号召：“新时代的中国青年要以实现中华民族伟大复兴为己任，增强做中国人的志气、骨气、底气，不负时代，不负韶华，不负党和人民的殷切期望！”

时代召唤，振奋人心。接过历史接力棒的新时代青年信念坚定、意气风发，志在迈向新征程的道路上留下坚实的足印。

奋进有我：以青春活力追求理想

黑土地上，一片翠绿。在吉林省四平市梨树县，吉林农业大学资源与环境学院高强教授团队的试验田里，玉米长势正旺。“我们和农民吃在一起，干在一起。”团队青年教师王少杰介绍。

这支40多人的团队，“85后”是绝对主力。这群青年最开心的事，就是看到黑土地各项肥力指标的提升。“为了持续扛稳粮食安全的重担，大家还得加把劲儿。”王少杰说。

28岁的邓清云，是湖南省祁阳市浯溪街道沿江路社区党总支书记、居委会主任。当地群众夸他：“年轻人，肯吃苦。”

组织接种疫苗、核查老旧危房、调解居民矛盾……每一天，邓清云都很忙碌。“不深入群众，怎么开展工作？”邓清云这样看待自己的日常工作。

伟大目标，激发青春活力。

西藏山南市浪卡子县的19岁高中毕业生益西曲珍，选择将临床医学专业作为高考志愿，学好医学服务家乡人民，是她的目标；34岁的吉林长春供电公司工人黄立宇正完善自己编撰的变电站巡视口袋书，为智能电网建设贡献力量，是他的心愿；32岁的天津大学建筑工程学院土木系教师刘铭勘，在大型地震工程模拟研究设施的建设中攻关，最大程度减小地震破坏影响，是他的理想……

开拓有我：以激昂斗志勇攀高峰

“我们的目标，是星辰大海！”西北工业大学自动化学院博士研究生党梦溪的宣示，表达了新时代青年人勇攀科技高峰的精神状态。

今年4月，中国空间站天和核心舱发射升空，取得圆满成功。党梦溪所在的西北工业大学窦满峰教授团队，光荣参与了这一任务。

“很荣幸能参与祖国航空航天事业发展，对我来说，是一个新的开始。”党梦溪说。

在湖南省长沙市长沙县金鼎山育种基地，杂交水稻国家重点实验室副主任吴俊和团队成员正忙着采样，提取DNA进行分析，为下一步科研做准备。

“80后”吴俊是团队核心成员。他介绍说：“杂交水稻目前正围绕抗主要病虫害、耐高低温、耐旱等目标开展育种工作，开展耐盐碱杂交水稻科研攻关。”

“储备超高产技术，保障基本口粮安全，是袁隆平院士毕生的追求，也是我们的追求。”吴俊表示。

焊花四溅，34岁的中建钢构天津有限公司焊接技师

吕永东在滚滚热浪中工作，他练就一身硬本领，创造出许多新工艺；从大城市回乡创业，32岁的西藏甘露藏药股份有限公司副总经理格桑罗布带领平均年龄不到30岁的科研团队，正开展藏医药现代化研发……

奉献有我：以“无我”胸襟挥洒青春

2019年，作为中国海油援藏干部，37岁的付晓宇来到平均海拔4800米以上的西藏那曲市尼玛县工作。从小在天津长大的他，从“海平面”一下跃升到雪域高原，刚开始时，头疼失眠是家常便饭，但他没有退缩，很快投身到尼玛县完全小学的更新改造工作中。

如今，这座高原学校焕然一新：宿舍整洁、道路笔直、操场平整……六年级学生次仁多吉说：“我们有了新的篮球场，太开心了。”

“青年人要有敢飞的志向，还要有能飞的翅膀，我们援藏工作队一定不辱使命。”付晓宇说。

国网宁夏海原县供电公司营业班班长朱旭旭，奋战在宁夏西海固。26岁的他在艰苦的环境中，第一次一个人翻过大山、走进山沟，和电力工人一起，进行农村电网改造。

工作中，他见证了荒山秃岭如何变成绿水青山、贫瘠土地怎样变成飘香果园，更看到了当地群众日子越过越好。“我的目标，是让村民在炕上就能喝到电泵抽来的黄河水。”朱旭旭说。

到祖国最需要的地方去！——新时代的中国青年使命光荣，重任在肩。

“党员就要冲锋在前”

云南瑞丽抗疫一线共产党员群像



社区防疫人员入户为行动不便的老人进行核酸检测



周全国（左）与社区工作人员将上级单位协调的生活物资搬运装车，准备分发给居家隔离居民

新华社 姚兵

云南省瑞丽市发生新冠肺炎疫情以来，投身抗疫工作的共产党员发挥先锋模范作用，冲锋在前，挺在一线。

“党员就要冲锋在前”

组织社区员工和网格单位工作人员开会、拉运和分发防疫物资、通知和组织居民有序开展核酸检测……这几天，瑞丽市勐卯镇兴安社区党总支书记、居委会主任周全国一直在抗疫一线奔忙。

兴安社区居住着近8000名居民，其中半数以上是外来流动人口，社区管理难度大。刚开始，一些居民不太重视，配合度也不高。于是，周全国牵头在社区组建了党员志愿者、先锋队、突击队。“通过党员干部带动群众，调动大家的积极性，齐心抗击疫情。”他说，目前社区里的党员都挺在抗疫一线。

最近几天，周全国忙着组织居民做好核酸检测、居家隔离等工作。核酸检测的时候，周全国必须在现场。他

说：“我不仅要提前来到现场安排、协调工作，核酸检测采样结束后，还要留下来做收尾工作。”

同时，社区为民服务中心正常开展服务。“对于腿脚不便的群众，我们上门进行核酸检测采样，对于有困难的家庭，我们及时协调相关部门解决。”周全国说。

“党员就要冲锋在前，只要行动到位，身边人会看在眼里。”周全国说。

“为守边人照亮巡逻路”

记者8日上午从瑞丽出发，沿着蜿蜒狭窄的山路来到畹町镇一个边境疫情防控电力建设项目工地时，罗加沛正带领同事忙着进行架设电线、安装变压器等工作。

49岁的罗加沛是瑞丽供电局建设管理中心党支部书记，他说，瑞丽边境一些地段位于大山深处，此前不通电力和通讯，不利于边境疫情防控执勤人员开展工作。

3月底，瑞丽供电局共投入项目资金3000多万元，紧急启动疫情防控电力设施建设项目建设，计划建设10千伏线路85.31千米，新装变压器70台。这些项目建成后，不仅

可以保障边境疫情防控用电需求，也为今后瑞丽的经济社会发展打下坚实的基础。

由于地处山区，加之雨季到来，施工难度大，为如期完成任务，罗加沛充分发挥党员先锋模范作用，他任队长，其他党员为队员，成立党员突击队，一心扑在项目建设上。

3个多月来，他带领突击队在艰苦的条件下连续奋战，组织业主、设计、施工单位现场跑点，确定实施方案，协调物资供应、统筹施工资源，全力开展疫情防控电力项目建设。

“下雨时，每天只能施工半天，为保证进度，大家都加班加点。”罗加沛说，近期瑞丽再次发生疫情，我们更要加快施工进度，尽早给边境一线执勤点保障稳定的电压，为守边人照亮巡逻路。

“苦点累点不算什么，只盼疫情早日结束”

29岁的段生解是德宏州芒市轩岗乡卫生院检验科医生，也是一名“90后”党员。7月4日晚，他接到支援瑞丽抗疫的任务，并于当晚随芒市医疗救援队赶赴瑞丽，次日一早便投入工作。

自7月4日发生疫情以来，瑞丽市已组织开展多轮全员核酸检测。这几天，段生解根据工作安排，奔走于各社区，负责核酸检测采样，由于任务繁重，他丝毫不敢停歇。

最近，瑞丽天气炎热，有时太阳暴晒，有时突降暴雨，而雨后又很闷热。“我稍微有点胖，穿上防护服立马就出汗。”段生解说，一穿上防护服就要把核酸检测点的采样任务完成，有时要连续工作五六个小时。

7月7日那天，段生解穿着防护服连续工作6个多小时。在他脱防护服的时候，现场同事发现他全身已经湿透，就用手机拍下了他脱防护服的过程。视频在网络上传播后，引发网民点赞留言：“全身都湿透了，但还是奋战在最前线，这是无私奉献的白衣天使。”

段生解说，这几天基本都是这样的工作状态，苦点累点不算什么，只盼疫情早日结束。