



黄久生： 饮水思源不忘根

9月28日中午，记者见到河南省潢川县双柳树镇驻郑州农民工党支部书记、省总工会兼职副主席黄久生时，他刚从老家双柳树镇回到郑州。这趟回家，他是专程为全镇700多位孤寡老人添置新衣的。在双柳树镇，黄久生供养着700多位亲似爹娘的老人，一养就是20多年。

1965年，黄久生出生于潢川县双柳树镇晏岗村。6岁时，母亲去世，生活困难的黄久生一家人得到乡亲们热心帮助。

为了报恩，多年来，黄久生已为家乡和社会捐款1000多万元。双柳树镇每一户困难家庭的生计、每一个孤寡老人的冷暖，

都成了他永久的牵挂。

在郑州打工多年的黄久生，看到许多农民工遭遇工资被拖欠等问题，2004年，在他的建议下，“中共潢川县双柳树镇驻郑州农民工党支部”成立了，他被推选为党支部书记。13年来，双柳树镇1.2万余名乡亲通过这个党支部在郑州找到了工作并走上致富路，每年为家乡带回劳务收入2亿多元。

“双柳树镇现在还有7个贫困村。帮助乡亲们脱贫奔小康，党支部有责任。作为党支部书记，我是第一责任人。”黄久生说，目前，党支部已帮助1000多户贫困户实现脱贫。（王绿扬）

田小红： 将心比心 凝聚社区民心

□据 新华社西宁10月13日电

天刚蒙蒙亮，青海省西宁市城北区新海桥社区办公室的灯光已经亮起。作为社区党委书记、居委会主任的田小红说，社区工作者就是要把居民当自家亲人，怀着忠心、真心、暖心、爱心把社区服务工作干好，这就不简单、不平凡。

今年49岁的田小红2000年进入社区工作。如今，田小红对工作有了新认识：“社区是基层，基础稳定社会才和谐，百姓的大事小情需要我们关注和解决，新问题、新变化随时发生，因此要勤走勤问。”

大学生齐文都苏家庭困难，田小红帮齐文都苏家申请取得了低保、医保等补助……2016年，大学毕业后的齐文都苏经社区介绍获得了在小桥街道办事处锻炼的机会，今年8月考入城北区委工作。

新海桥社区是2000年居委会改制后成立的新社区，流动暂住人口多、居民小区多、娱乐场所和商铺多，管理难度大。田小红在居委会老同志的带领下天天跑楼道、进商铺，整理住户基础信息意见表……最后，她提出由社区党委牵头，在规模大小小区、物业公司分别成立党支部，组织志愿者工作队解决各类问题的办法，并最终解决了问题。

朱玉国： 用互助资金 撬动老乡小康梦

□据 新华社银川10月13日电

“我要更加集中精力带领乡亲们奔小康！”党的十九大代表、宁夏回族自治区吴忠市盐池县王乐井乡曾记畔村党支部书记朱玉国坚定地说。

“你们稍等会儿，我去给他还完款就过来……”看到村民来办事，今年55岁的朱玉国“撇下”记者去忙了。

村民牛生奎从3公里外的家中赶到村部的宁夏黄河农村商业银行综合网点还款，朱玉国摇身一变成了“银行柜员”。

为了让村民还贷、取款不用跑到乡上、

县城，朱玉国多方争取，宁夏黄河农村商业银行、邮政储蓄银行陆续在村部设立了综合服务点。

互助资金改变了以往“树还没栽，先给果子”的脱贫方式，把无偿的钱变成有偿贷款，即借助政府先期无偿注入资本金，农户缴纳一定的互助金入股，每户可享受1000元至5000元不等的借款支持。

在金融贷款的支撑下，老百姓有了实实在在的产业。“我们村羊存栏量1.3万只，养羊五六百只的大户10多户；种植2万亩小杂粮；一些村民还准备养猪、养鸡多种经营。”朱玉国说。

中央军委给航天员大队 记一等功庆功大会举行



颁奖现场
(网络图片)

□据 新华社北京10月13日电

中央军委给航天员大队记一等功庆功大会13日在京举行。会上，宣读了中央军委主席习近平签署的通令，并向航天员大队颁发了奖状。

航天员大队是我国载人航天飞行的中坚力量，1998年1月成立，累计选拔航天员21名，

2003年圆满完成我国首次载人航天飞行任务，被中央军委授予“英雄航天员大队”荣誉称号。此后，又圆满完成5次载人航天飞行任务，实现多人多天、太空出舱、交会对接、航天员中期在轨驻留等一系列重大突破，先后有11名航天员被中共中央、国务院、中央军委授予“航天英雄”“英雄航天员”荣誉称号。

“百名红通”1号人员 杨秀珠一审获刑8年



庭审现场
(网络图片)

□据 新华社杭州10月13日电

浙江省杭州市中级人民法院13日一审公开宣判“百名红通”1号人员杨秀珠贪污、受贿案，对被告人杨秀珠以贪污罪判处有期徒刑6年，并处罚金人民币50万元；以受贿罪判处有期

徒刑5年，并处罚金人民币30万元；决定执行有期徒刑8年，并处罚金人民币80万元；追缴杨秀珠贪污、受贿所得人民币2639.9455万元。

经审理查明：1996年12月至1999年5月，被告人杨秀珠利用担任温州铁路房地产开发有限公司董事长、温州市市长助理、副市长、浙江省建设厅副厅长等职务上的便利，以非法占有为目的，侵吞公款共计人民币1904.5155万元；为请托单位和个人谋取利益，收受财物共计折合人民币735.43万元。

杭州市中级人民法院认为，被告人杨秀珠的行为分别构成贪污罪、受贿罪，依法应当数罪并罚。鉴于杨秀珠主动回国投案，如实供述罪行，具有自首情节；认罪、悔罪，积极退缴全部违法所得，具有法定从轻、减轻及酌定从轻处罚情节，依法可以减轻处罚。法庭遂做出上述判决。

量子计算云平台“中国版”启动

□据《北京晚报》

11日，量子计算云平台“中国版”正式启动。这一云平台由中科院与阿里云合作发布。

中科院院士、中国科技大学常务副校长潘建伟说，中国科学家已经在实验室实现了目前已知的所有量子算法的验证。他预计，团队将在今年年底发布一台可上网的、基于超导量子比特的量子计算机；希望到明年，完成对更多数目的量子比特高精度操纵。最终，计算能力将超越目前最强大的超级计算机。

计算能力极限的大幅提升，意味着量子计算机可以分析更多数据。比如，实现精准的天气预报，躲避台风海啸；计算优化出行线路，让城市减少堵车；识别有效的分子组合，降低药物的研发成本和周期；甚至可以用于探索太空，较快辨别可能存有生命体的行星。事实上，无论是量子计算还是数据智能，它们为未来而生，如今也在给各行各业带来深刻变革。在浙江，多达1万项的政务事项实现“最多跑一次”，公积金查询、签证办理、交通违法处理和缴费都可以在“云端”一键完成。