



云南力量

2021 云南十大新闻人物

石林天外天助力云南力量

他们,在各自岗位绽放光彩

快来推荐你心中的“2021年度云南十大新闻人物”

刘文芝 人民日报点赞的云南护士



刘文芝在公交车上救人 市民供图

刘文芝，“95后”姑娘，云南省第三人民医院护士，2020年云南省援助湖北医疗队的首批25名队员之一。

2021年9月4日下午，正在行驶的昆明47路公交车上，一位女士突然晕倒，脸色苍白，呼吸极其微弱。有人发现后，赶紧叫公交车司机停车。就在大家慌乱、不知所措的时候，一位戴着口罩的年轻姑娘迅速上前查看病人的状况，并跪着为晕倒的女士进行心肺复苏。大概两分钟后，女士逐渐恢复了意识，而救人的姑娘却悄悄离开了现场。事情经视频曝光后引起广泛关注。媒体找到了

她——云南省第三人民医院的护士刘文芝。人民日报、咸宁日报也刊发了她的感人事迹。

她还有一个身份——云南省援助湖北医疗队队员。2020年，刘文芝作为云南省援助湖北医疗队的首批25名队员之一赶赴湖北，进入咸宁市第一人民医院感染病区开展工作。

因在公交车上及时救人，刘文芝荣获2021年度“云南好人”称号，“2021年度云南省省直机关优秀共青团员”称号。对此，她只是坚定地说：“这是我应该做的，相信每一个医护人员遇到类似情况时都会第一时间站出来。”

杨人和 为孩子们打开一扇“天窗”

大理市海东镇南村村委会二组73岁退休教师杨人和，一生爱书。为了让村里的小孩能从小就有书读，培养阅读习惯，他从2000年开始筹建图书馆，2017年筹借50余万元修建了一栋4层楼的图书馆——仁人之家。馆内3万余册图书囊括天文地理各个科目，全部由杨人和与老伴两人打理。

作为一名农村退休教师、基层党员，他用最初的心做永远的事。他说，他就是想在教育之路上不断前行，给缺少读书机会的孩子一个课外阅读的“家”。“这也是我作为一个教师另一种形式的‘教书’。”他说。

杨人和认为，生命的意义不是索取，而是奉献，他把自己变成一根焊条，熔化在社会需要的地方，从不动摇。他说：“不管晴天雨天，村里的老会计都会来借阅书，放学的孩子们有个写作业、找作文素材的地方，这些都是我坚持建设图书馆的理由。等把欠款还完，我准备添置20个书架，将书籍分类整理，让越来越多的人



杨人和 本报记者 刘文波 摄

来这里免费借书、读书。”

2021年7月5日，本报刊出《大理72岁老师在村里建起图书馆，藏书3万余册——杨人和用最初的心，做永远的事》，受到各界广泛关注，随后新京报、澎湃新闻、大理广播电视台等陆续报道，不少社会人士主动联系杨人和捐赠图书。

自春城晚报“2021年度云南十大新闻人物”评选活动启动以来，不少读者、网友积极向我们推荐自己心中的候选人。刘文芝、杨人和……他们身在不同行业和领域——医疗、教育、消防、科研，都绽放出了属于自己的光彩。

快来推荐

2021年，你看过谁的报道，了解过谁的事迹，受到过谁的鼓舞？欢迎大家通过以下方式向我们推荐你心中的“云南十大新闻人物”人选。我们将采取网友投票和专家评议投票相结合的方式，评选出“2021年度云南十大新闻人物”。

1.拨打春城晚报热线电话0871-64100000；

2.关注春城晚报新浪微博和微信公众号（微信号：hai-ccwb）后，在后台留言；

3.下载开屏新闻客户端，进入“有事找开屏”页面上传推荐信息。

春城晚报

开屏新闻App

理想生活 即刻开屏



追象团 全力守护人象平安



云南省森林消防总队野生亚洲象搜寻监测分队队员合影
云南省森林消防总队供图

2021年，北移象群引发社会广泛关注，为避免人象冲突，象群所到之处都有政府精准布防，群众积极配合、爱心守护，更有监测员一路跟踪，及时掌握象群动态。自从5月27日北移亚洲象群进入玉溪市峨山县以来，云南省森林消防总队先后出动52名指战员加入“追象团”。

在这个平均年龄不超过35岁的团队里，“90后”队员成为主力。24小时不间断监测，每5分钟报告一次野象行踪……他们用高度紧绷的神经、“黑白颠倒”的作息、大雨和高温下的坚守，追寻着象群的踪迹，全力守护人象平安。他们，见证了“短鼻家族”增添新成员；他们，记录下许多温馨和谐的画面……他们，被网友亲切地称为“追象人”。

北移亚洲象群迁移110多天，迂回行进1300多公里，途经玉溪、红河、昆明3个州（市）8个县（市、区），人象平安。

张克勤 张宗亮 朱兆云 2021年新当选云南籍院士



张克勤

张宗亮

朱兆云 资料图片

2021年11月18日，两院院士增选结果揭晓，全国共有149人当选，云南共有3名专家当选：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司张宗亮和云南白药集团股份有限公司朱兆云当选为中国工程院院士，云南大学张克勤当选为中国科学院院士。

张克勤，专注植物病原线虫生物防治研究。

他扎根云贵高原，通过揭示微生物与线虫互作分子机制，确定致病毒力因子、发掘杀线虫微生物新资源和新化合物、开发出拥有自主知识产权的线虫生物农药，并实现规模化生产和应用，开创了线虫防治的新途径。在他的带领下，云南大学建设了一支在病原线虫及生物防控研究领域具有国际竞争力的科研团队，为我国病原线虫生物防治作出了系统性和原创性的贡献。

朱兆云，坚守民族药工程科技领域第一线。

数十年来，她带领团队对低纬高原地区25个少数民族传统

用药经验进行调查抢救和发掘整理，准确鉴定各民族主要传统药物基原1040种；翻译民族语言文字药名5567个；鉴定出412科1720属4392种天然药物，发现新分布药用植物93种，新药用植物资源451种；开展彝族药新药创制研究，取得6个已实施的国家发明专利，发明创制5个彝族药国家新药，成功实现产业化。

张宗亮，在水利水电领域耕耘了30余年。

1984年，张宗亮从清华大学水利系毕业后来到昆明，成为水利电力部昆明勘测设计研究院的一员。至今，他已在水利水电领域辛勤耕耘了30余年。其间，他主持和组织完成了国内外58座水电站的设计研究，完成了20余项大型水利及市政工程。在世界已建最高的10座大坝中，张宗亮带领团队完成了小湾、糯扎渡2座超级工程的勘察设计研究工作，创造了中国乃至世界水电工程的多项第一。

本报记者 马雯 整理