



新华社北京3月16日电 国家主席习近平3月16日晚同特立尼达和多巴哥总理罗利通电话。

习近平指出,特多是在加勒比地区的重要合作伙伴。新冠肺炎疫情发生后,中特同舟共济、守望相助。特多是拉美和加勒比地区首个向中国捐赠防疫物资的国家,中方也通过多种渠道向特多提供防疫物资和技术援助。中方愿同特多加强疫苗合作,继续支持特多抗击疫情。特多在加勒比国家中率先参与共建“一带一路”,中方愿同特多深化传统友谊,巩固能源、电信、

基础设施等传统领域合作,积极拓展新能源、数字经济、互联互通等新领域合作,推动中特全面合作伙伴关系迈上新台阶。

习近平强调,今年是中国恢复在联合国合法席位50周年。中方不会忘记特多给予的宝贵支持,赞赏特多在涉港、涉疆、涉台等问题上支持中方正当立场。中方愿同特多在国际和多边事务中加强协作,维护发展中国家共同利益,推动构建人类命运共同体。希望特多继续为促进中国同加勒比国家关系发展以及中拉整体合作发挥积极作用。

罗利热烈祝贺中国共产党成立100周年。他表示,中国共产党领导中国人民在经济、科技、扶贫等领域取得举世瞩目的伟大成就。在习近平主席坚强领导下,中国率先成功应对新冠肺炎疫情。同时,中国为世界上其他国家经济社会发展提供宝贵支持和帮助,为国际社会抗击疫情发挥重要领导作用。中国共产党完全应该为自己感到骄傲。特多对华关系基于平等和友谊。特多坚定恪守一个中国原则,致力于与中国加强各领域合作,并就地区事务密切沟通。特多愿同中方积极推进共建“一带一路”。

帮扶青年返乡创业 精准助力乡村振兴

蚌埠团组织夯实青年创业 起跳点

中青报 中青网记者 王海涵 王磊 通讯员 雷蕾

连日来,安徽省蚌埠市固镇县创业青年黄计亮一直忙碌着,在乡镇之间来回跑,询问特色农产品的产量,思考如何实现农业产业的规模化提升。实现从扶贫到乡村振兴无缝对接,是我今年的工作目标。他说。

2016年,黄计亮放弃了在上海的优越生活条件,回到老家固镇县陡沟村从事农业产业。同年,他成立了安徽省绿鑫生态农业有限公司。

初回家乡,黄计亮并不自信,他既要抛开之前的工作经验,又要开创一条新的创业道路,资金、人力、技术等各方面都有困难。村扶贫干部不停鼓励我,团县委等单位伸出援手,搭建交流平台,在这一过程中,我还学习了电商知识。黄计亮说。

我们这儿地理条件、气候条件都不错,老百姓不担心种不好地、养不好鸡,而是担心没销路。黄计亮介绍,2017年,公司开发拥有自主知识产权的农粮驿站电商平台,为当地特色农产品建立收集点,通过电商把各家各户的小生产与全国大市场连接起来。

炭火烤成鸭蛋,迷你黄瓤无籽西瓜等当地常见农产品,一搬到网上,立成了“香饽饽”。以前都是农户找买家,现在更多的是买家上门找农产品。

为此,黄计亮开辟“电商+公司+农户”路径,全方位延伸农业产业链条,形成了集订单农业、加工、销售和大数据服务生产于一体的运营模式,带动贫困户扩大种养规模。

经过3年多运营,农粮驿站得到贫困户和当地老百姓的认同,越来越多的贫困户都跟着农粮驿站做起了买卖。2018年,陡沟村贫困户吕计诚家庭养殖的400多只鸡没出家门就销售

一空,去年他还专门扩大了养殖规模;残疾人刘安胜以做绿豆饼为生,加入农粮驿站系统后,绿豆饼的网上销量一举突破两万斤,同时还带动了4户贫困户就业。

值得一提的是,农粮驿站执行透明的农产品生产追溯管理,依托该系统的扶贫助农经验入选联合国全球110个最佳减贫案例。

黄计亮表示,接下来将打造特色的、可复制、可推广的县域电商产业扶贫模式。

缺乏创业知识是青年创业面临的突出困难。近年来,团固镇县委结合青年创

业实际需求,邀请黄计亮开展电子商务培训,结合项目推荐、技术支持、人才服务、财务管理、销售拓展等主题,送技术下乡,让更多创业青年找到方向。

对于来自蚌埠五河县的黄卫而言,返乡创业过程同样充满坎坷。他曾在合肥一些星级酒店工作,2014年响应五河县委县政府“凤还巢计划”号召,回到家乡。

农民出身的黄卫对土地有特殊感情。他立足乡土,走上稻田综合种养这条路。2014年,他投入100余万元,流转土地600多亩,新建稻田综合种养示范田及配套基础设施。

(下转2版)

习近平同圭亚那总统阿里通电话

新华社北京3月16日电 国家主席习近平3月16日晚同圭亚那总统阿里通电话。

习近平指出,中国和圭亚那相距遥远,但友谊源远流长。建交以来,两国各领域合作富有成果。去年,面对新冠肺炎疫情冲击,中圭双边贸易逆势增长,展现了巨大潜力。当前,两国都处于重要发展阶段,面临广阔前景和巨大机遇。双方要以明年建交50周年为契机,切实尊重和照顾彼此核心利益和重大关切,推进共建“一带一路”,扩大能源、基础设施等领域互惠互利合作,争取更多合作成果,推动中圭关系迈上新台阶。中方愿同圭方加强新冠疫苗合作,继续为圭亚那经济社会发展提供力所能及的帮助和支持。

(下转2版)

3月16日,西藏拉萨市达孜区塔杰乡妇女在播种种子。当日,位于雅鲁藏布江中游的西藏拉萨市、日喀则市、山南市等地农村启动春耕春播,撒播春天的第一粒种子。各地农村按照传统方式,穿着盛装,端着青稞酒,在田间地头举行开春仪式。

2020年,西藏自治区粮食产量达到103万吨,其中青稞产量83万吨。这是西藏粮食生产连续6年保持在100万吨以上,其中主粮青稞的供应基本实现自给自足。

新华社记者 觉果/摄



基层要有一颗为人民服务的心

连日来,山西省吕梁市面向全体党员,迅速掀起党史学习教育热潮,聚焦学党史、悟思想、办实事、开新局,把党史学习教育与落实“十四五”开局之年工作任务相结合,以优异成绩迎接建党100周年。

焦裕禄同志是人民的好公仆、党员干部的好榜样,他的精神永远鼓舞、激励着我们。作为山西省委选派派的基层“墩苗”干部,赵昕阳在吕梁市中阳县县委书记的岗位上工作了近一年时间。在与中阳干部群众摸爬滚打的一年里,他以焦裕禄为县委书记的学习榜样,将功成不必在我、建功必须有我作为工作理念,努力把求真务实、艰苦奋斗融入基层工作中。

选派年轻干部到基层吃劲岗位“墩苗”历练,是山西省委为全省高质量转型发展提供优秀年轻干部队伍的重大决策。“墩苗”既是培养干部的好课堂,更是比选干部的“赛马场”。

焦裕禄精神跨越半个世纪仍然历久弥新,其精神实质在于,时刻不忘群众,坚持为民服务。对3年前在焦裕禄精神发源地兰考的学习经历,赵昕阳记忆犹新。在他看来,作为一名基层干部,学习和弘扬焦裕禄精神,就是要学习焦裕禄的公仆情怀、求实作风、奋斗精神和道德情操,时刻将焦裕禄精神作为一面镜子来照一照自己,是否像焦裕禄同志一样有一颗为人民服务的心。

习近平总书记指出,当县委书记一定要跑遍所有的村。到任以来,赵昕阳全力推进全县14名县级干部担任全县7个乡镇的第一书记或特派第一书记,自己带头担任暖泉镇第一书记,跑遍了全县所有乡村。

(下转2版)

从抢生源到育生源 从选好 学生到 教好 学生

上海中招新政:优质高中 名额分配 放红利

中青报 中青网记者 王焯捷

从2022年开始,上海市实验性示范性高中(以下简称“优质高中”)将拿出其招生总计划的50%-65%来进行名额分配综合评价录取招生计划,剩下的名额则通过高中自主招生和统一考试招生来录取学生。所谓“名额分配”,即把前述优质高中的招生名额,根据科学、均衡的分配方法,分配到上海每一所不挑生源的初中。

3月16日下午,上海市教委发布了《上海市高中阶段学校招生录取改革实施办法》(以下简称“中招新政”)。

根据新政,到2022年,上海每一所不挑生源的初中,原则上都能拿到市优质高中分配下来的名额,最大限度地保证学校之间的平等。长期困扰上海中小学生的家长的择校等问题,或将随着这一改革措施的深入推进而逐步缓解。

如果说高考是指指挥棒,那中考就是定海神针。改革后的中招,选拔性与教育性都得到了较好的照顾,甚至将教育性置于选拔性之前。华东师范大学教师教育学院院长、基础教育改革与发展研究所研究员周彬长期关注教育的“区域性择校”问题。他告诉记者,上海此次出台的中招新政把优质

高中的大多数名额分配到各区和各个不选择生源的初中学校,能最大限度地防止区域性择校、学校择校,防止出现“择校”的教育荒地,我们常说“不让一个孩子掉队”,但实际上,让一个区域、一所学校掉队,比让一个孩子掉队对社会公平的伤害更大。

优质高中一直是上海家长的“必争高地”。这样的竞争态势,甚至直接传导到了小升初阶段。在这样的环境下,一些家长又把初中分成了三六九等,那些在初中入学阶段已经掉了队的学校,到了中招时又能获取较多的优质高中名额分配。层层传导之下,初中学校之间也拉开了差距。

中青报 中青网记者注意到,这次上海公布的中招新政,意在进一步促进校际均衡发展。

比如,针对上海市委属市实验性示范性高中(主要是指上海民间所谓“四大名校”),新政明确要求其拿出招生计划总数的65%用于名额分配。而这65%名额中的80%,要求根据上海16个区的在校初中生人数占比分配到区;另有20%的比例以均衡、随机的原则分配给不选择生源的初中学校。

其余由区教育局管理的市实验性示范性高中均为“区属市实验性示范性高中”。这些学校如何招生,决定了大多数上海普通孩子的未来选择。

根据中招新政,包括“八大金刚”(高考成绩仅次于“四大名校”)在内的区属市实验性示范性高中,将拿出50%-65%的招生名额用于名额分配。其中,30%分配到16个区,70%分配到本区内每一所不挑生源的初中,确保每个不挑生源的初中都有一个名额。

比如,一所区属市实验性示范性高中的招生计划数为400人,拿出60%共计240人进行名额分配,那么其中将有168人分配给本区内的初中。假设本区有100所不挑生源的初中,那么优先确保每所初中各得到1个名额,剩下的68个名额将根据这些初中当年度中招报名人数占比情况进行分配。

(下转2版)

量子护肤、量子肥料 一年冒出2000多家 这些量子企业 都是啥来路

新华视点 记者 徐海清 陈诺 汪奥娜

量子能量波与人体生物电和谐共振,深层滋养细腻肌肤,利用量子纠缠原理让庄稼多吸肥,害虫不能产卵,量子的波粒二象性就是阴阳,科学地解释了风水。

作为创新产业的明星,量子科技近年来备受关注。新华视点记者近期调查

发现,近一年来,全国各地冒出2000多家各类量子企业,将量子力学原理与化妆品、农业、食品、服装、汽车等传统产业嫁接。这些企业究竟是体现了产业市场潜力的新动能,还是蹭热点的“伪创新”?

面膜、肥料、风水 统统都能用量子理论包装

量子水、量子项链、量子烟盒、量子眼镜、量子手机膜 在电商网站上搜

索,各类量子商品层出不穷,令人眼花缭乱。

这些商品的共同特点是价格不菲、功能强大,其关于科学原理的神奇描述更十分吸睛。

你的细胞每天都在损失能量!一款量子面膜产品宣称,可以释放量子能量波,利用频率共振原理,与人体生物电和谐共振,改善微循环,深层滋养细腻肌肤,净亮肤色,紧致皮肤,让你变身冻龄女神!

记者发现,一些所谓的量子商品还纷纷不断提升理论新高度。

比如,华北某省一家化肥企业推出的量子生物菌肥,声称应用了量子纠缠原理,将量子能与农作物产生共振,把大分子变为小分子,从而把肥料利用率提高到90%;还能利用振动原理,使害虫不能驻足产卵,从而达到驱虫功效。

而华南某省一家量子堪舆研究院的创始人则自称,从量子理论中找到了风水的科学依据。

(下转2版)



3月16日,浙江省湖州市长兴县雉城街道的党员正在绣党旗。当日,雉城街道组织辖区百名党员共绣党旗,并通过集体宣誓、唱红歌等方式,向建党100周年献礼。

谭云博/人民视觉