

习近平向巴西总统卢拉致慰问电

全过程人民民主需要青少年参与

上海：倾听 青春合伙人的金点子

中青报 中青网记者 王焯捷

很多上海年轻人，都乐于向政府部门提建议。来自上海市人民建议征集办公室的数据显示，该办公室成立两年来，共收到市民建议意见超过16万条，其中投入到人民建议征集信箱的建议中，80后、90后所提建议占比超五成。

人民建议是最接地气的真知灼见，青年建议则是代表未来的声音。全国政协委员、团上海市委书记上官剑在今年全国两会上提交了一份《关于在全国人民民主建设中进一步发挥青少年作

用》的提案，引起关注。他告诉记者，在与上海市人民建议征集办的合作中，团上海市委已经在青少年参与全过程人民民主工作中做了一些事，我们把这项工作作为引领青年践行全过程人民民主、助力人民城市建设的一项重要工作，让更多的青年人成为城市的“青春合伙人”。

据悉，经人民建议渠道报送上海市委、市政府的重要建议采纳率达到98.5%。

反馈至市人民建议征集办的案头。前述工作体系中的3是上海市青联、学联、少先队建议征集中心；16即上海16个团区委人民建议征集站；X即逐步在上海市各高校、青年集中区域的青年中心，以及社区青年议事会、红领巾议事会等地设立若干个点。

当时，上海市人民建议征集办与团上海市委用来吸引青年的口号是“让你的金点子变成推动社会进步的‘金果’”。

道是多样的，但更富仪式感，可以在孩子们心中播下民主参与的种子。上海市人民建议征集办相关负责人至今仍对一张照片记忆犹新——一个小学生踮起脚尖把信塞进一个人民建议征集邮筒。当时，这个孩子被老师带着参与了为徐汇区学校体育场夜间开放提建议的征集活动，三十几个小学员一起头脑风暴了好几节课，最终形成建议投递进邮筒。徐汇区人民建议征集办收到后，还邀请学生代表去交流了一番。

3月26日，一名观众敲着盆盆加油助威。当日，贵州省首届美丽乡村篮球联赛总决赛在黔东南州台江县台盘村揭幕。这项由台盘村六月六吃新节篮球赛发展而来的赛事因为火热的现场氛围和接地气的比赛风格，被网友亲切地称为“村BA”。



严谨务实展 朝气蓬勃发

3月10日上午，一场围绕多措并举推动大学生更加充分更高质量就业的讨论在全国政协共青团和青联界别委员驻地热烈举行。

委员们围绕讨论主题，举事例、列数据、话感受、提建议，为新时代新征程新伟业共青团和青联界别委员建言资政、履职尽责的一个缩影。

今年全国两会上，委员们认真完成大会各项议程，积极参与议政，充分展现了共青团和青联组织为青年代言的良好形象。

用好制度化渠道 建言真谋良策

随着新科技技术的兴起和普及，在互联网高速发展的背景下如何加强未成年人保护成为两会代表委员们关注的热点，共青团和青联界别多位委员都提出了相关提案，努力推动构建有利于未成年人上网的良好环境。

全国政协常委、共青团中央书记处书记、全国青联副主席傅振邦提交了《关于开发未成年人专属上网设备的建议》，他认为，近几年来，随着人工智能、云计算、实时互动等技术的不断发展及创新融合，在全球应用、线上课堂及体验式消费的驱动下，智能手表、智能音箱等新型终端迅速发展，加大了未成年人上网的安全隐患。

因此，他建议从源头上解决未成年人网络沉迷与网络安全问题，统筹组织实施未成年人专属上网设备的开发应用，提出要明确牵头部门并形成联动工作机制、明确专属上网设备功能并形成统一标准规范、明确专属上网设备及软件提供商主体责任。

全国政协委员、共青团河北省委书记侯贵松提出《关于净化网络生态 避免青年冲动充值打赏的提案》，全国政协委员、共青团河南省委书记王笃波提出《关于防范解决未成年人网络安全风险的提案》，全国政协委员、中央团校（中国青年政治学院）党委书记倪邦文提出《关于强化网络水军治理 营造清朗网络空间的提案》。

黄酒咖啡馆的创业青年

中青报 中青网记者 陈剑/摄



3月25日，浙江绍兴陶堰一家创意咖啡馆，谢之凤正在往杯子里倒黄酒，准备制作黄酒咖啡。谢之凤是该咖啡馆的合伙经营者，今年34岁。近年来，当地将古老的黄酒与年轻人的时尚消费相结合，推出了黄酒咖啡、黄酒奶茶、黄酒冰激凌等产品，让传统文化在现代消费理念中焕发新机。

吉林保障粮食安全、探索现代农业发展道路

新农人奋斗在黑土粮仓



中青报 中青网记者 王培莲

2020年7月，习近平总书记考察吉林省时，第一站就来到了梨树县。总书记指出，吉林要把保障粮食安全放在突出位置，毫不放松抓好粮食生产，加快转变农业发展方式，在探索现代农业发展道路上创造更多经验。

当时，作为一名返乡新农人代表，韩凤香有机会与总书记面对面。总书记的嘱托让她吃了“定心丸”。她坚信，作为一名脚下有泥土、心中有梦想的新农人，未来可期。

今年，作为国家粮食安全战略重要基地，吉林省全面启动实施“千亿斤粮食工程”，计划落实粮食播种面积9000万亩，比去年增加323万亩。同时，筛选发布了农业主导品种105个、主推技术69项。正常年粮食产量将稳定在800亿斤以上，力争到2030年粮食产量达到1000亿斤。

韩凤香也是其中的受益者。赶上了好时代和好政策。韩凤香说，目前，她创办的合作社有158名社员，耕地1.5万亩，玉米单产达到1500斤，比10年前增长了三成。

为了推广梨树模式，韩凤香带着社员们少下功夫。每年，合作社的农机和农具都要进行迭代和完善，

凤凰山农机农民专业合作社的耕地全部采用梨树模式。韩凤香介绍，梨树模式采用秸秆覆盖、免耕播种的方式，把秸秆留在土地上，可以达到保持土壤水分、增加土壤肥力的作用。这样种出来的玉米，叶片宽大、秸秆粗壮，能够比传统种植方法增产10%左右。

断提高种粮的抗风险能力，保障好土地能有好产量。如今，梨树模式让越来越多吉林农户尝到了甜头。

吉林省农业农村厅厅长汪学军介绍，今年吉林省将继续推动良田粮用，新建高标准农田和东北黑土地保护建设项目378万亩，高标准农田示范区15万亩，推广梨树模式等保护性耕作技术。

此外，为了全方位保护和利用好黑土地这一耕地中的“大熊猫”，吉林省还把黑土地保护科技战做深做实，建立起了东部固土保肥、中部提质增效、西部改良培肥的保护路径，探索形成了秸秆覆盖还田、深翻还田、碎混还田等多种黑土地保护模式。

探讨科技创新与成果转化

大学生微创营在西安交大举办

本报西安3月26日电（中青报 中青网记者孟佩佩）利用北斗技术和卫星定位功能，我们研发了数字化养蜂设备。日前，来自西北农林科技大学的创业青年唐伟杰，在广发证券大学生微创营行动西北区微创营的案例分享环节中介绍，在高科技设备从实验室走向应用的过程中，普通农户有很多担心，我们需要在实际应用过程中逐步调整推广方案。

本次活动由广发证券公益基金会理事、秘书长谭舜等嘉宾出席，并为优秀项目颁发证书。此次微创营以“科技创新与成果转化”为主题，参加项目涵盖农业科技、新材料、新技术等创新领域。来自西安交通大学、西北工业大学、西安电子科技大学等12所高校的21支创业团队参加活动。经过商业模式画布打磨及路演展示，智慧科技、脑机接口智能康复整体解决方案、纳科聚能、纳浮科技、数字蜂巢、智能光伏检测解决方案、瓦印和绿野田畴8个创业项目脱颖而出。

活动中，中国青年报社有关负责人表示，从国家知识产权局发布的《2022年中国专利调查报告》可以看出，当前科技创新成果转化率低，也缺乏足够的将科技成果转化落地的人或企业。加快科技成果转化转移转化，对于实现高水平科技自立自强至关重要，需要高校、企业、投资机构、科技中介、政府相关部门等形成合力、协同创新。我们非常愿意与广大青年创客、广大社会力量共同努力，推动产学研深度融合，提高科技成果转化水平。

单智伟表示，大学生创业者是科技创新领域的青年佼佼者，是时代的弄潮儿，在充满希望的新时代，施展才干的舞台无比广阔，实现梦想的前景无比光明。