

## 在抖音学习！

# 院士开课啦！

汪集旻  
中国科学院院士  
中国科学院地质与地球物理研究所研究员

院士开课啦 抖音搜索

联合出品：中国青年报 中国科协科学技术传播中心 抖音

刊播平台：学习强国

# 以青春之我，贡献伟大时代

## 写在庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会召开之际

新华社记者  
王琦 黄玥 孙少龙 周强

我们是五月的花海，用青春拥抱时代。

我们是初升的太阳，用生命点燃未来。

青年是整个社会力量中最积极、最有生气的力量。一个有远见的民族，总是把关注的目光投向青年；一个有远见的政党，总是把组织的基础植根于青年。

中国共产党自成立之日起，始终把青年工作作为党的一项极为重要的工作，缔造并领导了中国共产主义青年团，创造了中国青年运动的百年荣光。

进入新时代，以习近平同志为核心的党中央着力发挥共青团的重要作用，团结带领中国青年以永不懈怠的精神状态、永不停滞的前进姿态，为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

在这青春澎湃的五月，中国共青团迎来她的百岁生日。5月10日上午，庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会将在北京人民大会堂隆重举行，习近平总书记将出席大会并发表重要讲话，为中国青年运动擘画新的未来。

以青春之我，创造青春之中国。展望前路，豪情满怀！

党旗所指就是团旗所向

春夏之交的广州，树木葱郁，风景如画。

珠江畔，一幢红白相间的洋楼，吸引不少路过的市民驻足。不远处，矗立着一座素雅的门楼，上刻“东园”两个大字。时光如梭，岁月留痕。百年前的5月5日，热血青年们伴着轻拂的江风，迈着坚实的步履，相聚于此，为着完全解放无产阶级、实现共产主义的理想，参加中国社会主义青年团第一次全国代表大会。自此，中国共青团诞生了！

共青团的成立，有着历史的必然。习近平总书记深刻指出：近代以来，中国青年不懈追求的美好梦想，始终与振兴中华的历史进程紧密相连。

1840年鸦片战争后，中国逐步成为半殖民地半封建社会，国家蒙辱、人民蒙难、文明蒙尘。在救亡图存的历史关头，中国青年如初升之朝日，喷薄而出。五四运动

更如同惊雷，唤起了中华民族之觉醒。

1921年7月，一群平均年龄只有28岁的青年，冲破沉沉黑夜，点燃革命火种。中共一大的召开宣告了中国共产党的成立，开启了其作始也简，其将毕也必巨的航程。

青年有激情、有理想，组织起来更有力量。

中国共产党在创建过程中，即把组织青年与培养干部作为建党工作的重要组成部分，广泛发动青年，使他们参加多方面的工作，为共青团的建立奠定了基础。上海大学马克思主义学院教授李斌说。

在党的领导下，共青团围绕党在不同历史时期的中心任务矢志不渝。新民主主义革命时期，团结带领广

大团员青年踊跃投身反帝反封建斗争，为建立新中国冲锋陷阵、抛洒热血；

社会主义革命和建设时期，团结带领广大团员青年响应党的号召，向困难进军、向荒原进军，保卫祖国、建设祖国，在新中国的广阔天地忘我劳动、艰苦创业；

改革开放和社会主义现代化建设新时期，团结带领广大团员青年发出团结起来、振兴中华的时代强音，为祖国繁荣富强开拓奋进、锐意创新。

习近平总书记指出：在中国青年运动的光辉历程中，共青团发扬党的号召、团有行动的优良传统，为党争取青年人心、汇聚青年力量，在革命、建设、改革各个历史时期作出了积极贡献、发挥了重要作用。（下转2版）

新华社北京5月9日电 国家主席习近平5月9日下午同德国总理朔尔茨举行视频会晤。

习近平指出，当前国际局势持续复杂变化，全球安全、发展面临的困难和挑战显著增多，迫切需要为动荡变化的时代注入更多稳定性和确定性。中国和德国都是有重要影响力的大国。当前形势下，中德尤其需要保持两国关系健康稳定发展，发挥好中德关系稳定性、建设性、引领性作用，这不仅有利于两国人民，也将为世界和平安宁作出重要贡献。

习近平强调，过去50年来，中德关系保持高水平运行，双方通过持续深化务实合作实现了共同发展、相互成就，关键是坚持相互尊重、合作共赢，这一宝贵经验和重要原则始终如一坚持下去。中方发展中德关系的初衷不变，对德方加强合作的真诚愿望不变，对德方共同办成更多有意义大事的信心不变。双方应该坚持对话合作为主基调，用好双边对话合作机制，在应对气候变化、宏观经济政策、金融稳定、能源安全、粮食安全、产业链供应链稳定等各领域开展对话，不断丰富中德关系内涵。要深挖互利合作潜力，积极拓展绿色环保、服务贸易、人工智能、数字化等新技术领域合作。中国加快构建新发展格局，将为包括德国在内的各国提供广阔市场机遇。要倡导真正的多边主义，维护国际公平正义，携手维护联合国在国际事务中的核心地位，维护国际关系基本准则，推进建设开放型世界经济，促进全球平衡、协调、包容发展。欢迎德方积极支持和参与全球发展倡议和全球安全倡议，推动构建人类命运共同体。

习近平强调，中欧是全面战略伙伴，中欧是彼此机遇，中欧的共同利益远大于分歧。中方支持欧盟战略自主。中欧关系不针对、不依附、也不受制于第三方。这是双方应该长期坚持的战略共识。双方应该坚持辩证、长远眼光，坚持相互尊重、坚守正确认知、加强沟通、增进互信。面对地缘政治危机，倡导对话和合作，以中欧关系的稳定性应对国际形势复杂变化，面对疫后复苏难题，加强发展战略对接和政策协调，以中欧合作的开放性推动世界经济企稳增长，面对全球性挑战，聚焦气候变化、可持续发展等攸关人类未来的领域，以中欧对话的广泛性促进全球治理深入发展。希望德方为中欧关系稳定健康发展发挥积极影响。（下转6版）

5月8日，江苏南通海安市曲塘高级中学高三年级举办拔河比赛，通过拔河比赛帮助学生释放身心压力，以轻松乐观的心态迎接高考。

## 永远跟党走 奋进新征程 深化政治引领

在中国共青团成立100周年之际，各级共青团组织按照团中央的统一部署，在各领域青年社会组织中广泛开展“喜迎二十大、永远跟党走、奋进新征程”主题教育实践活动，作为深化青年社会组织政治引领的重要载体，纳入县域青年社会组织活力提升的重要内容，激励广大青年社会组织紧跟奋进新征程、建功新时代，在青春的赛道上奋力奔跑，迎接党的二十大胜利召开。

## 激励奋进建功

全团聚焦宣传党的十八大以来历史性成就和历史性变革，聚焦讲述党领导的中国青年运动史，深入青年社会组织之中，通过骨干培训、专题宣讲、微团课、分团会等线上线下相结合的方式，引导青年社会组织深刻感悟两个确立的决定性意义，更好凝聚思想共识、激发奋进力量。

团江苏省委以“喜迎二十大、一起向未来”为主题策划举办“伙伴讲堂”，邀请青年社会组织骨干交流跟党奋进的经验做法、生动故事和收获体会。团广东省委在青少年街舞协会开展《歌唱激荡的青春 战火中永不褪色的彩虹》主题团课，通过故事分享、红歌演唱等易接受、好传播的宣讲形式，引导街舞青年感受党领导下的青年运动的光辉历程。团上海市委举办“微光成炬战疫有我”青年社会组织主题团课，组织市、区两级团组织青年社会组织负责人、青马工程、社会组织班学员在线上参加活动，分享疫路同行的奋斗故事。（下转6版）



## 返乡青年沙土里创出致富方子



中青报 中青网记者 王磊 王海涵 实习生 周子奇

在安徽省六安市金安区八角塘村的一家生态农业合作社，要想见到总经理徐晓娜与监事张军还真不容易。姐弟俩一年中的大部分时间都在山里忙活着。

徐晓娜今年34岁，两年前在外地经营一家药店，2020年拉着退役的90后弟弟张军回革命老区创业，在荒山种起了中草药。不到两年，姐弟俩把家乡近700亩荒山开垦出来，将药材销往亳州、平邑等地，带动当地100余名村民脱贫致富。

位于大别山北麓的八角塘村多山地丘陵，沙质土壤排水顺畅，十分适合中草药的生长，村民经常卖中草药来贴补家用。幼时的耳濡目染让徐晓娜觉得中草药是个宝，高考填报志愿时，她选择了药学专业。

过去，八角塘村的青壮年多外出打工，由留守老人种些菜地。沙质土不适

在荒山种起了中草药

常常规经济作物生长，慢慢地，由于没人打理，地里长满野草。徐晓娜觉得可惜，要是把这些土地利用起来，种些中草药就好了。那时，她萌生了回家乡创业的想法。

2009年大学毕业后，徐晓娜先是在滁州一家医院做药剂师，后来在六安市区经营一家药店，但是中草药种植的事情，她一直放在心上。

近年来，国家对中医药产业的支持力度不断加大，六安也在大力推进乡村振兴，徐晓娜觉得返乡创业的时机到了。

2019年下半年，张军从武警部队退役，正好让徐晓娜多了一个帮手。原以为

父母可能不会支持，但父亲的态度让他们意外：你们年轻人愿意回来打拼，只要肯吃苦、肯干，我无条件支持。最终，在父母的支持下，姐弟俩于2020年年底在家乡注册成立了一家生态农业有限责任公司。

摆在姐弟俩面前的第一道难题，就是土地流转，仅签订土地承包合同就忙了1个多月。

质疑的声音没有断过：万一你们是闹着玩的怎么办？年轻人怎么可能愿意回来干农活？姐弟俩明白乡亲们的顾虑，但他们不想放弃，每一户村民家都跑了好几遍。在村两委的沟通下，村民们

被姐弟俩的真诚打动，签订协议，将自家荒地交给他们经营。

年轻人愿意回来是好事，只要你们好好干，我家地不要钱，送给你们都可以！当时一位大叔的话让徐晓娜感动不已。

解决完土地问题，就是选种和销路问题。本地市场趋于饱和，药材回收的价格往往被压得很低。姐弟俩跑遍亳州市和山东省的药材市场考察行情，挑选品种。在山东，他们遇到一家药材厂商的负责人，得知对方也是退役军人，在山东当过兵的张军一下打开了话匣子，交流一番后，双方确立了合作关系。（下转6版）

## 青年大学习 主题团课 2022年第12期上线

本报北京5月9日电（中青报 中青网记者杜沂蒙）5月9日，由共青团中央宣传部和中国青年报中青在线联合推出的“青年大学习”网上主题团课2022年第12期上线。

2017年5月3日，习近平总书记在考察中国政法大学时的重要讲话强调，共青团是党的助手和后备军，始终保持先进性，广大团员青年坚定跟党走，就是初心。本期“青年大学习”网上主题团课学习习近平总书记考察中国政法大学时重要讲话精神，带领广大团员青年一起了解相关内容。

截至5月9日10时，2022年第11期参与学习互动的人数为54278068人，总点击量为92881130次。



发明大王 杨永修：

## 在0.015毫米间创新逐梦

### 奋斗者正青春

中青报 中青网记者 王培莲

在数控铣床内，铣刀飞速切割雕琢，一个精度在0.015毫米内的汽车发动机缸孔被加工成形。对于一汽集团研发总院试制所加工中心高级技师杨永修而言，听机床的声音、摸产品的平滑

度，就能判断出机床的运行状态。

杨永修的汽车制造梦是从儿时看家乡田间的拖拉机开始的。高考报志愿时，分数已过本科线的杨永修报考了长春汽车高等专科学校。他从普通铣工干起，现已成长为一汽集团的高级技师、高级工程师和高级讲师，还是拥有18项国家专利的“发明大王”。

笨功夫练就的精准

如果说发动机是汽车的“心脏”，那缸

体则是发动机的“心脏”。杨永修说，发动机缸体的精度直接影响发动机性能，决定着发动机研发的成败。一个发动机缸体上有100多个孔，为保证缸体和缸盖紧密结合，必须保证缸孔的精度在0.015毫米以内，这是杨永修和团队一直追求和坚守的标准。

这样的精准度在笨功夫里练就。2010年，杨永修入职一汽研发总院试制所，新系统语言、新操作技术和新编程软件都要从头学起。白天，他边看师傅操作边抄代码，下班后还要加练到深夜。

为随时查缺补漏，杨永修坚持写实训总结报告，把遇到的难题记录下来，逐个攻破。仅用了两年时间，肯下笨功夫、爱钻研的杨永修就脱颖而出，获评一汽集团技术能手。

在杨永修工作的车间里，摆着各式刀具，这是数控铣床的“核心武器”。由于国外合作方只提供刀具，并不告知具体操作方法和参数，为了驯服这些刀具，杨永修每天埋头对着图纸琢磨，在一堆代码中反复修改尝试，乐此不疲。（下转6版）



扫一扫 看视频