

习近平在中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班开班式上发表重要讲话强调

信念坚定对党忠诚 实事求是担当作为 努力成为可堪大用能担重任的栋梁之才

王沪宁出席

新华社北京9月1日电 2021年秋季学期中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班9月1日上午在中央党校开班。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在开班式上发表重要讲话强调,年轻干部生逢伟大时代,是党和国家事业发展的生力军,必须练好内功、提升修养,做到信念坚定、对党忠诚,注重实际、实事求是,勇于担当、善于作为,坚持原则、敢于斗争,严守规矩、不逾底线,勤学苦练、增强本领,努力成为可堪大用、能担重任的栋梁之才,不辜负党和人民期望和重托。

中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁出席开班式。

习近平强调,中国共产党成立一百年来,始终是有崇高理想和坚定信念的党。这个理想信念,就是马克思主义信仰、共产主义远大理想、中国特色社会主义共同理想。理想信念是中国共产党人的精神支柱和政治灵魂,也是保持党的团结统一的思想基础。党员干部有了坚定理想信念,才能经得住各种考验,走得稳、走得远;没有理想信念,或者理想信念不坚定,就经不起风吹浪打,关键时刻就会私心杂念丛生,甚至临阵脱逃。形成坚定理想信念,既不是一蹴而就的,也不是一劳永逸的,而是要在斗争实践中不断砥砺、经受考验。年轻干部要牢记,



9月1日,2021年秋季学期中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班在中央党校开班。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在开班式上发表重要讲话。

新华社记者 申宏 摄

(下转第二版)

坚定理想信念是终身课题,需要常修常炼,要信一辈子、守一辈子。

习近平指出,理想信念坚定和对党忠诚是紧密联系的。理想信念坚定才能对党忠诚,对党忠诚是对理想信念坚定的最好诠释。检验党员干部是不是对党忠诚,在革命年代就要看能不能为党和人民事业冲锋陷阵、舍生忘死,在和平时期也有明确的检验标准。比如,能不能坚持党的领导,坚决维护党中央权威和集中统一领导,自觉在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致;能不能坚决贯彻执行党的理论和路线方针政策,不折不扣把党中央决策部署落到实处;能不能严守党的政治纪律和政治规矩,做政治上的明白人、老实人;能不能坚持党和人民事业高于一切,自觉执行组织决定,服从组织安排,等等,都是对党忠诚的直接检验。组织上安排年轻干部去艰苦边远地区工作,是信任更是培养,年轻干部应该以此为荣、争先恐后。刀要在石上磨,人要在事上练,不经风雨、不见世面是难以成大器的。

习近平强调,坚持一切从实际出发,是我们想问题、作决策、办事情的出发点和落脚点。坚持从实际出发,前提是深入实际、了解实际,只有这样才能做到实事求是。要了解实际,就要掌握调查研究这个基本功。要眼睛向下、脚步向下,经常扑下身子、沉到一线,近的远的都要去,好的差的都要看,干部群众表扬和批评都要听,真正把情况摸实摸透。既要“身入”基层,更要“心到”基层,听真话、察真情,真研究问题、研究真问题,不能搞作秀式调研、盆景式调研、蜻蜓点水式调研。要在深入分析思考上下功夫,去粗取精、去伪存真,由此及彼、由表及里,找到事物的本质和规律,找到解决问题的办法。

习近平指出,坚持从实际出发、实事求是,不只是思想方法问题,也是党性强弱问题。从当前干部队伍实际看,坚持实事求是最需要解决的是党性问题。



针对部分精密仪器送检时间长且运输过程中易损坏等情况,日前,太钢岚县矿业公司、太钢制造部加强协同,积极沟通,对设备进行现场检定,确保在用测量设备的准确计量和有效运行。图为技术人员检定分光光度计。

张淑霞 摄

太钢焦化厂多措并举推进节能降碳绿色发展

本报讯(通讯员 张彩锋)为深入贯彻落实习近平生态文明思想和习近平总书记关于碳达峰碳中和的一系列重要指示精神,落实中国宝武“三治四化”要求,着力建设花园式工厂,太钢焦化厂紧紧围绕“节能降碳、绿色发展”主题,科学统筹,多措并举推动能源节约和高效利用,助力实现成为可持续发展的焦化行业典范目标。

一是加大宣传力度,营造节能降碳、人人有责的良好氛围。该厂利用电子屏、座谈会等多种形式广泛宣传绿色发展、低碳生活的重要性和必要性,倡导全体职工从点滴做起,从日常做起,节约每一度电、每一滴水、每一张纸。二是优化工艺参数和流程,力保

蒸汽消耗取得新水平。通过降低蒸馏塔温度、蒸馏塔塔顶温度和脱苯塔塔顶温度,大幅减少蒸馏设备蒸汽消耗量;将管式炉加热蒸汽改为过热蒸汽,既减少输送过程中蒸汽消耗量,又减少蒸汽加热煤气消耗量,今年以来蒸汽消耗比去年同期下降0.06GJ/吨焦,取得明显成效。三是扩建凉水架项目,降低水消耗。为最大限度提高化工产品回收率,降低煤气温度,该厂7月建设投用新凉水架,循环冷却水冷却能力提升20~25%,冷却水温度下降3~4℃,减少排污水量10t/h以上。四是加大节电

改造的力度,降低电能消耗。重点升级改造皮带走廊、干熄焦等现场LED照明灯800余盏,改造室外照明定时开关20余个,拆除无用的照明电缆8000余米并利旧使用,不仅保证了现场照明亮度,为职工创造良好的工作环境,还大大节约了电能。五是加强设备维护,为降耗创造条件。完成了三座焦炉加热参数均匀性调整、喷嘴板尺寸调整、蓄热室封墙严密性检修和7号焦炉烟道翻板更换等重点节能项目,一系列节能措施为减少碳排放奠定了坚实基础。

环境保护 人人有责 从我做起