



从这里了解三亚

第1192期
总第6669期
今日12版

中共三亚市委机关报
www.sanyarb.com.cn
统一刊号 CN46-0031
三亚新闻网 www.sanyarb.com.cn

三亚日报

SANYADAILY

2017年3月
星期一

13

丁酉年
二月十六

三亚地区天气预报

白天:晴间多云 夜间:多云间晴
陆地风向风速:偏南风3-4级
温度:最高31℃ 最低23℃

三亚负氧离子含量日报

(11日16:00至12日16:00)
负氧离子平均含量
2527个/cm³(6级,优)

三亚市气象台昨日17时发布



习近平在出席解放军代表团全体会议时强调 加快建立军民融合创新体系 为我军建设提供强大科技支撑

新华社北京3月12日电(记者李宣良 王经国 王玉山)中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平12日下午在出席十二届全国人大五次会议解放军代表团全体会议时强调,立足经济社会发展和科技进步的深厚土壤,顺势而为、乘势而上,深入实施军民融合发展战略,开展军民协同创新,推动军民科技基础要素融合,加快建立军民融合创新体系,下更大气力推动科技兴军,坚持向科技创新要战斗力,为我军建设提供强大科技支撑。

会上,厉延明、唐宏、李贤玉、冉崇伟、张育林、王波、华明、高尚国、戎贵卿等9位代表,主要就推动武器装备创新发展、提升新型作战力量创新能力、推进联合战役训练创新发展、维护我国海外利益、推进国防交通建设军民融合深度发展等问题提出了意见和建议。

代表发言后,习近平发表重要讲话。他强调,党的十八大以来,在党中央和中央

军委领导下,全军围绕实现强军目标,统一思想,抓紧工作,国防和军队改革实现历史性突破,军事斗争准备取得重大进展,反腐败斗争形成压倒性态势,我军建设呈现崭新气象。

习近平强调,科技进步深刻改变着人类生产生活方式,也深刻影响着世界军事发展走向。随着科学技术快速发展,国家战略竞争力、社会生产力、军队战斗力的耦合关联越来越紧,国防经济和社会经济、军用技术和民用技术的融合度越来越深。我们必须增强紧迫感,以更大决心和力度抓紧推动科技创新和进步。

习近平指出,经过长期发展,我国经济实力、科技实力大幅提升,一些重要科技领域跻身世界先进行列,为科技兴军提供了坚实基础,我们完全有条件把科技领域军民融合搞得更好一些、更快一些。要推动搞好顶层设计和战略筹划,推动国防科技和武器装备军民融合,推动军地合力培育军事人才,

推动体制机制和政策制度改革,加快我军建设向质量效能型和科技密集型转变。

习近平强调,推动科技兴军必须在国家战略布局中统筹谋划,加强同国家战略规划对接。党中央已经对深入实施国家创新驱动发展战略、军民融合发展战略作出战略决策,制定了一系列规划,为推动科技兴军提供了重要指导。我军要结合贯彻军队建设发展“十三五”规划,找准目标、路径、重点和突破口,坚持实战牵引、体系论证,运用先进理念、方法、手段,发挥专家智库体系作用,提高战略筹划水平。

习近平指出,国防科技和武器装备领域是军民融合发展的重点,也是衡量军民融合发展水平的重要标志。要主动发现、培育、运用可服务于国防和军队建设的前沿尖端技术,捕捉军事能力发展的潜在增长点,强化军事需求牵引,最大限度实现民为军用,做好国防科技民用转化这篇大文章,发挥国防科技转化运用最大效益,形成

多维一体、协同推进、跨越发展的新兴领域融合发展布局。

习近平强调,我军现代化建设和军事斗争准备深入,武器装备和新型作战力量快速发展,对拓宽人才培养渠道、改进人才培养模式提出了新的要求。要发挥国家教育资源优势和我军院校特色,健全军事人才依托培养体系,培养大批高素质新型军事人才。要构建以联合作战院校为核心、以兵种专业院校为基础、以军民融合培养为补充的院校格局。依托国民教育培养军事人才的路要继续走下去,同时要坚持军队需求主导,聚焦紧缺专业、重点高校、优势学科,提高人才培养层次和质量。要加大人才培养引进力度,不断壮大人才队伍。要把提高官兵科技素养作为一项基础性工作来抓,在全军大力传播科学精神、普及科学知识,使学习科技、运用科技在全军蔚然成风。

习近平指出,党中央决定成立中央军

民融合发展委员会,在中央层面加强对军民融合发展集中统一领导。要以机制和政策制度改革为抓手,坚决拆壁垒、破坚冰、去门槛,破除制度藩篱和利益羁绊,构建系统完备的科技军民融合政策制度体系。要弘扬军民团结的优良传统,汇聚起科技兴军的强大力量。中央和国家机关、地方各级党委和政府以及有关方面要强化国防意识,支持国防和军队建设改革,为强军事业提供坚强支持。

会议结束时,习近平亲切接见来自基层部队的部分军队人大代表,了解他们学习工作情况,勉励他们立足本职岗位,结合工作实际,努力学习科技知识、提高科技运用能力和水平,为科技兴军作出贡献。

中共中央政治局委员、中央军委副主席范长龙主持会议,中共中央政治局委员、中央军委副主席许其亮,中央军委委员常万全、房峰辉、张阳、赵克石、张又侠、吴胜利、马晓天、魏凤和参加会议。

三亚植树造林助力“双修”升级版 发扬前人栽树后人乘凉精神 多增一片绿 多添一份美

严朝君黄少文吴岩峻容丽萍徐亚辉等参加

本报讯(记者 陈吉楚)3月12日是植树节。当天上午,三亚市四套班子领导以及各区领导班子成员分赴各地开展植树造林活动,为三亚增添绿色,助力“双修”升级版。市委书记严朝君带领市委、市人大、市政府、市政协干部职工共160人到东岸湿地公园参加植树活动。

市人大常委会主任黄少文,市委副书记、市长吴岩峻,市政协主席容丽萍,市委副书记、政法委书记徐亚辉,市委常委任笑竹、鲍剑、邓忠、陈小亚、傅君利、尚林等市四套班子领导参加植树活动。

清晨的东岸湿地公园,鲜花盛开,绿意葱葱,塘中水雾缭绕。严朝君一行来到植树地点,听取市园林环卫局负责人汇报工作后,号召大家动手种树。他拿起铁锹,一铲一铲地往树坑填土,填满之后用铁锹拍一拍泥土,再用脚踩严实,确保种好每一棵树。来自市八小的《小主人报》小记者张玉林云也加入种树行列,9岁的他为了扶稳树木,和园林环卫工人一起站在树根上,方便大家填土种树。待树木稳定了,他便跑去提水,给刚种上的树浇水。同样来自《小主人报》的小记者周卓则在旁问大家“渴不渴”,并不时给大家送水解渴。

看到严朝君种下一棵重阳木,小记者周卓便跑上去采访。严朝君十分高兴地接受了她的采访。严朝君说,绿化是城市重要的景观,植树造林是建设绿色三亚、构建生态城市的重要举措,也是加快推进三亚“双修”工作的一项重要内容。为了使三亚的城市景观更美,生态环境更美,吸引更多的游客到三亚旅游度假,让市民生活得更惬意,三亚组织干部职工开展植树造林活动,希望通过植树造林活动,带动全市上下参与到生态环境建设中来,建设、呵护好我们共同的家园。前人栽树,后人乘凉。严朝君告诉周卓,希望有更多像她一样的小朋友参



3月12日是植树节。当天上午9时,市委书记严朝君等市四套班子领导和干部群众、小学生共160人在东岸湿地公园植树点开展“全民义务植树,永葆三亚绿水青山”活动。本报记者 袁永东 摄

与到植树活动中来,为三亚生态文明建设贡献自己的一份力量,让三亚更加美丽、更加宜人。

不到一个小时的时间,严朝君等干部职工就种下了近500棵树,包括凤凰树、重阳木、芒果树、火焰木等树种,为东岸湿地公园增添了4.8亩绿林。“为三亚增

绿,这样的劳动很有价值!”看着原先的平地种上了一棵棵树木,来自市政府的陈琦虽然衬衣湿透,但他觉得乐在其中,希望种下的树木可以茁壮成长,为三亚多增一片绿色,多添一份生态美。

当天,全市开展了以“全民义务植树,永葆三亚绿水青山”为主题的植树造

林活动,除了东岸湿地公园外,海棠区、吉阳区、天涯区、崖州区、育才生态区分别在万丽酒店海滩、南丁村委会三罗小组、红塘湾、赤草村委会、明善村委会万宝养殖场等地同步开展植树造林活动,共植树约2000棵。

>>>更多报道见2版

推进“双修” 建设精品城市

助推“双修”升级版 再造“金山银山” 三亚今年拟修复 35个受损山体 总面积约41万平方米

本报讯(记者 曹阳)“绿水青山就是金山银山”,这句话生动形象地表达了三亚市委、市政府大力推进“双修”升级版的鲜明态度和坚定决心。目前,三亚新一轮山体修复工作正在顺利推进。据悉,三亚今年拟对35处受损山体进行生态修复,总修复面积约41万平方米,未来还将对修复后的山体进行保护性开发与利用,再造更多的“金山银山”。

种苗植绿:修复工程稳步推进

在吉阳区H-33号花岗岩废弃矿山修复工程施工现场,山体一侧高123米、几近垂直的山崖上密密麻麻地架设着许多施工脚手架,工人在其间忙碌工作,现场充斥着巨大的机器轰鸣声。

“我们正在组织工人清理崖壁表面的乱石,为下一步工作打好基础。”市林业局营林科科长姚腾表示,因上个世纪八九十年代过度地开采石材,对整个山体造成了巨大破坏。被破坏后的山体垂直度大,乱石密布,整个工程的修复难度很大。

根据测量,整个H-33号修复工程坡面需要修复的面积达到了1.5万平方米。目前,工人们正在对表层乱石进行清理,未来将采用V型槽+绿网+种植花灌木及藤本植物等方法进行修复。工程从今年2月28日开始,预计到9月27日结束,目前,工程正按预定计划顺利推进。

(下转2版)



工人正在搬运施工材料。本报记者 翁叶俊 摄

吴岩峻调研兰海仙谷项目进展 以项目发展带动周边村民就业增收

详见2版