

中共黑龙江省委机关报

2021年10月21日 星期四

辛丑年九月十六



龙头新闻客户端

第24535期 今日8版

黑龙江日报报业集团出版

邮发代号13-1 国内统一刊号 CN23—0001

新思想引领新征程·时代答卷

一江碧水奔流 一派新貌展现

习近平总书记谋划推动长江经济带发展谱写新篇章

□新华社记者 刘亢 陈刚

长江经济带覆盖沿江11省市，人口规模和经济总量占据全国“半壁江山”，生态地位突出，发展潜力巨大。

站在历史和全局的高度，从中华民族长远利益出发，习近平总书记亲自谋

划、亲自部署、亲自推动长江经济带高质量发展。2016年以来，他先后来到长江上游、中游、下游，三次召开座谈会，从“推动”到“深入推动”，再到“全面推动”，为长江经济带发展把脉定向。

日月其迈，时盛岁新。沿江省市全面贯彻新发展理念，奋力推进生态

环境整治，在高质量发展的轨道行稳致远。

生态优先绿色发展主战场

杂乱的芦苇荡化为连片花海，单调

的堤顶公路变身观光道路……

(下转第四版)

许勤在中共黑龙江历史纪念馆、东北烈士纪念馆及哈尔滨市道里区抚顺街道抚顺社区调研党史学习教育工作时强调

从百年党史中汲取智慧力量 铭记历史观照现实开创未来

本报20日讯(黑龙江日报全媒体记者曹忠义)20日上午，刚到任的省委书记许勤来到中共黑龙江历史纪念馆、东北烈士纪念馆，学习党的历史，缅怀革命先辈，体悟龙江“四大精神”。他强调，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神，坚定信仰信念、赓续红色血脉，增强信心、鼓足干劲，以史为鉴、开创未来，推进全面振兴全方位振兴，在新时代再创龙江新辉煌。

中共黑龙江历史纪念馆和东北烈士纪念馆在秋日暖阳照耀下，显得格外庄严。两座展馆以丰富的历史文物、翔实的文史资料，展示了党带领黑龙江人民进行革命、建设、改革开放的光辉历程和为民族独立、人民解放牺牲英烈的感人事迹。许勤认真听取讲解，不时驻足观看，详细了解有关情况。

中共黑龙江历史纪念馆内，毛泽东同

志题写的“不要沾染官僚主义作风”“学习”“奋斗”“发展生产”“学习马列主义”五副题词苍劲有力。许勤深有感触地说，要始终牢记毛主席的教诲，勤于学习、矢志奋斗，把好作风传统坚持下去。

看到展馆墙壁上镌刻的铁人王进喜“三老四严”和“北风当电扇、大雪是炒面……”等铿锵话语，许勤动情朗读，他说，今天我们就是要弘扬这样精神，推進龙江振兴发展，就是要“干！干！干！”

东北烈士纪念馆一楼大厅内，习近平总书记敬献花篮的无名英雄雕塑巍然矗立。许勤伫立瞻仰，充满感情地说，在习近平总书记重要讲话重要指示批示精神指引下，我们有基础、有底气、有能力把黑龙江建设得更加美好，实现全面振兴全方位振兴，再创龙江新辉煌。要把人民放在心中最高位置，把造福人民作为奋斗目标，牢记初心使命，增进民生福祉，不断提升人民群众获得感幸福感安全感。

在赵一曼烈士事迹展陈区，许勤驻足良久，他说，重温英雄事迹，更加感到，在过

去异常艰苦的条件下，革命烈士抛头颅洒热血，换来了我们今天的幸福生活，我们没有理由不艰苦奋斗、攻坚克难、砥砺前行，把黑龙江的事情办好，以告慰革命先烈。

参观过程中，许勤强调，黑龙江是东北地区成立党组织较早的地方，在党的领导下，在革命、建设和改革开放各个历史时期作出重大贡献，取得重要成就。进入新时代，踏上新征程，我们要持续深入学党史、悟思想、办实事、开新局，推动党史学习教育走深走实，把党史学习教育激发出来的动力转化为真抓实干的实际行动，走好新时代的长征路。要提振精神、坚定信心，攻坚克难、开拓进取，以龙江“四大精神”为动力，推进全面振兴全方位振兴，再创龙江新辉煌。要把人民放在心中最高位置，把造福人民作为奋斗目标，牢记初心使命，增进民生福祉，不断提升人民群众获得感幸福感安全感。

哈尔滨市道里区抚顺街道抚顺社区

以扎实有效的工作赢得群众信任，群众满意率连续多年位居全市前列。在听取社区建设和党史学习教育情况后，许勤走进党群服务中心，查看室外百姓广场，与工作人员和办事群众亲切交流，对社区工作给予肯定。他强调，开展党史学习教育，一定要开展好“我为群众办实事”实践活动，深入了解掌握群众需求，从小切口入手，从亟需的事情着手，着力保障和改善民生。要提升行政服务效能，对群众诉求能办的要及时办，办不了的要给出答复，做到件件有回音、形成工作闭环。要关心关爱老人，坚持居家养老、社区养老，机构养老相结合，让老人老有所养、老有所为。要发挥基层党组织战斗堡垒作用，发挥党员干部先锋模范作用，让党旗在基层一线高高飘扬。要整合各方资源，发挥志愿者作用，形成为民办实事的强大合力。

王兆力、贾玉梅、徐建国和省直有关部门负责同志参加调研。

背倚林海 变材为才 东北林业大学打造聚贤引智“强磁场”

□黑龙江日报全媒体记者 赵一诺

近年来，黑龙江在人才引进、人才培养、人才服务等方面频频出招，不断推动更多的国内外优秀人才把对龙江高校科研资源的关注向往，变为奔向龙江高校科研团队的实际行动。

在东北林业大学，有一支由15人组成的林木资源高效利用教师团队，汇集了多位长江学者、全国优秀科技工作者和中青年科技创新领军人才。他们中既有60后的中坚，也有70后的栋梁，更有80后、90后的锐新。虽然他们年龄相差很多，但却有着一样的干劲儿。

多年来，这支教师团队始终把高效

利用林木资源作为科研目标，从国家科技进步奖到教育部自然科学奖，从重大科技成果到企业应用转化，都取得了骄人成绩。

是什么力量吸引和留住这支团队在黑龙江这片热土上辛勤耕耘、硕果压枝？

校领导一语道破：事业，是事业留住了他们！

**把目标瞄向国家重大战略和
服务龙江经济发展上**

作为一个人均森林占有面积偏低的国家，我国在经济社会高速发展巾对木材有着极大的需求。

“高效利用林木资源，就是不植树的

造林，等于未增加森林面积而扩大了木材资源供给，而这正是我们团队的奋进动力。”团队“领队”、中国工程院院士李坚对记者说。

早在2015年初，东北林业大学为深入贯彻落实《国家中长期人才发展规划纲要(2010—2020年)》，努力建设一支规模适当、结构优化、布局合理、素质优良的师资队伍，为建设特色鲜明的高水平研究型大学提供人才支撑，根据学校人才队伍队伍建设的总体目标，结合学校办学特色和人才队伍建设的实际，制定和出台了学校“2015—2019年人才引进规划”(“5211”人才引进计划)。

这些年来，正是学校的人才政策和

林木资源高效利用的事业前景，使这支曾获得首批全国高校黄大年式教师团队称号的教师团队不断成长和壮大。

李坚教授是我国生物木材学的开拓者，自20世纪80年代开始，他就把传统木材科学研究从木材解剖、木材性质和木材缺陷扩大到生物木材学、木质环境学、仿生木材等多个学科领域。党的十八大以来，生态文明被纳入“五位一体”总体布局，林木资源高效利用教师团队更是把目标瞄向国家重大战略和为地方经济服务上，在木材仿生智能化、木材功能改良、生物基炭材料、生物基纳米材料等方向做出了许多国际前沿的创新性研究成果。

(下转第三版)

事业因人才而兴 人才因事业而聚

□张瑜

你有才智，我有舞台。东北林大林木

资源高效利用教师团队在黑龙江丰沛的森林资源保护利用中，开辟了木材科学研究所的新视界，找到了科研工作的广阔舞台。他们用钻研和创新摘得了国际前沿的科研成果，创造了经济价值、社会价值

和生态价值，同时，也实现了个人价值。

东北林大的团队的成功范例中，有“专于一事”埋头科研的学者，有从实验室到生产车间的“一条龙”转化渠道，更有天赋的自然资源和通畅的体制机制一路“护送”。黑龙江的绿色发展需要探索林木高

效利用的科研团队，而这个科研团队也正在为黑龙江的绿色发展助力。

人才是第一资源，也是我省老工业基地振兴发展的基点所在。营造识才爱才敬才用才的环境，关键还是要给事业、给平台，让人才有用武之地，能施展才华、有

所作为、有所建树，才会吸引众多人才近悦远来，形成济济名士、千帆竞发的态势。

事业激励人才，人才成就事业。二者互相促进，借八方之力，一个人才创造活力竞相迸发、创新元素充分涌流的新龙江会更充满希望。

黑土地忙秋收

佳木斯秋收盛景高质量“上线”

已收获粮食作物超九成

□吴双 黑龙江日报
全媒体记者 刘大泳 刘亿服

金秋时节，记者走进佳木斯市汤原县竹帘镇，一片片金黄的稻田映入眼帘，大型收割机往来穿梭，金黄饱满的稻谷倾泻而下，带着香气。

春种一粒粟，秋收万颗子。入秋以来，佳木斯市坚持早谋划、早安排、早部署，扎实推进秋收生产各项工作各项措施落实。9月初，佳木斯印发了《2021年佳木斯市秋收生产工作方案》，要求各(市)区要科学确定收获次序、坚持以机为主、保证收获质量，抓住适收期天晴好的有利时机全力以赴加快收获进度，并对不同地块、不同作物收获最佳时间节点、最佳收获方式以及收后安全储藏等方面提出了明确要求；9月中旬，市政府召开两次专项工作会议，就如何高质量抓好秋收生产进行了再安排、再部

署；“十一”节假日期间，全市成立4个秋收工作指导服务组深入到各县(市)区开展指导服务，及时解决秋收生产中遇到的各类难题。同时，每天在“佳木斯三农之声”“全市秋收生产工作群”对各县(市)区、各作物收获进度进行通报，及时发布抢进度、提标准以及边秋收、边整地、边利用协同推进等方面的成功经验和有效做法，营造出了比学赶超的浓厚氛围，促进秋收进度进一步加快。

截至10月20日，全市已收获粮食作物面积1737万亩，占应收面积的94.5%。其中，水稻已收662万亩，应收的96.3%；玉米已收586万亩，占应收的90%；大豆已收477万亩，占应收的98%。

佳木斯市将加强宣传发动，加大推



↑佳木斯郊区四丰镇玉米丰收。
→佳木斯郊区四丰镇玉米田正在收割。
焦勇摄

龙煤双鸭山矿业公司投资超千万元
综合治理采煤沉陷区显效

推“山”造田 换来蓝天

详见第三版

新闻调查

有资源、有技术、有链条、有市场

龙江鲟鳇鱼
如何从好鱼到好产业

详见第五版

许勤看望慰问省级老同志

绩。在顺利实现“元月开门红”“首季满堂红”“半年双过半”基础上，今年1~3季度，公司净利润完成7.7亿元，同比增长28.3%；利润总额完成11.1亿元，同比增长38.1%；营业收入完成315.6亿元，同比增长15.1%，实现“双过四分之三”，企业继续保持了持续增长的良好态势。

相比于全球首台“华龙一号”核反应堆压力容器福清5号，漳州1号机组控制棒组件由61组增加至69组，反应堆压力容器完成了适应性的设计改进，全面提升核电厂的核安全性，增强反应堆的可控性和设计性能。

“华龙一号”漳州1号核反应堆压力容器在大连核电石化工厂制造基地完工发运，这标志着“华龙一号”同级三代核电堆型向批量化、标准化发展迈出了坚实的第一步。

中国一重聚焦高质量、高水准抓好党史学习教育，着力抓好顶层设计，建立起以聚焦一个目标要求、抓好六项学习内容、推进八个重点任务、落实四项保障举措为主体的“1+6+8+4”实施路径，在集团公司、二级单位、三级企业“三个维度”成立党史学习教育领导小组，抽调业务骨干从“两个方向”组建业务工作组和巡回指导组，构建“三横两纵”领导模式，以强有力的组织领导和举措夯实工作基础。

(下转第四版)