林

省

装

备

制

业

发

记

泰

旦

深化央地合作 强化年轻干部培养锻炼 为新时代吉林振兴发展提供干部人才支撑

2022年5月30日 星期一 编辑 王立新 宋方舟

央地双向交流挂职干部集体谈话会召开

本报讯(记者李抑嫱)5月27日, 央地双向交流挂职干部集体谈话会在 长春召开,省委常委、组织部部长张恩 惠出席会议并讲话。

张恩惠指出,开展央地双向交流 挂职,是贯彻中央重大决策部署、全面 推进新时代吉林振兴发展的重要举 措,是推进央地深度交流合作、全面实

施"一主六双"高质量发展战略的现实 需要,是贯彻落实"强基培苗"工程、强 化干部人才战略性储备的实际行动, 是提升干部能力本领、优化成长路径 的有效手段,必须提高政治站位,充分 认识央地双向交流挂职工作的重要意 义,切实增强做好挂职工作的思想自 觉、政治自觉和行动自觉。

张恩惠强调,要坚持挂有所得,努 力在实践锻炼中全面提升自身能力素 质。要加强政治建设,不断提高政治站 位和政治担当;要加强能力建设,全面 提高自身本领;要加强作风建设,树立 挂职干部良好形象。要坚持干有所成, 切实为新时代吉林振兴发展贡献智慧 力量。要紧紧围绕新担当、新突破、新

作为,聚焦吉林振兴发展大局,在服务 中心大局上献智献策,在促进交流合作 上搭建桥梁纽带,在深化改革创新上聚 力用功,切实担负起职责使命,发扬时 不我待、只争朝夕的精神,努力为新时 代吉林振兴发展作出贡献。

会上,4名挂职干部代表结合挂 职岗位实际进行了表态发言。

12个专项服务行动助企纾困

白城市深入开展"服务企业月"活动

本报讯(记者张磊 尹雪)白城市 深入开展"服务企业月"活动,全力帮 助市场主体减轻负担、渡过难关,恢复 发展活力。

为确保此次活动真正做到解难 题、办实事、见实效,市政府责成相关 部门组成多个调研组,以工业、商贸、 住建、文旅、农业五大领域为主,调查 了解全市重点企业疫情下生产经营情 况。通过对调研组反馈的情况进行整 理归类,从中梳理出企业发展环境、涉 企税费减免及企业疫情防控等3个大

类、共40多个问题。对此,白城市从 优化营商环境、财政税费减免及服务 保障3个方面入手,在"服务企业月" 活动中有针对性地设计了12个服务 行动,聚焦应对疫情开展系列精准服 务,全力为企业纾困解难。

白城市税务局全力落实留抵退 税政策,通过税收大数据分析,分批 次、点对点辅导企业操作退税业务, 确保退税政策及时落地。留抵退税 政策让白城市富达棒材轧制有限公 司获得了998万元退税款,极大缓解

了企业在流动资金方面的压力。"有 国家新的组合式税收政策的支持,有 税务部门优质高效的服务,我们企业 对今后的发展很有信心。"公司财务

4月下旬,益海嘉里(白城)粮油 食品工业有限公司申请食品生产许可 证同类别增项业务。在了解企业需求 后,白城市市场监督管理局以"特事特 办"原则,开通快速审批"绿色通道", 网上受理,一个工作日就为企业核发 了电子食品生产许可证书,实现了"一

网通办""不见面审批"。

"服务企业月"活动开展以来,白 城市针对企业反映的诸如复工复产人 员返企、生产物资保障、防疫物品、生 产安全等方面的问题,发现一起解决 一起,决不迁延推脱。对一些突出难 点问题,集中汇总,将问题梳理分解到 各个部门,责任明确到人,限时解决, 确保为企业生产经营提供便利条件、 创造良好营商环境。与此同时,白城 市纪委监委组织成立了多个检查组, 就落实情况进行专项走访检查,推动 问题有效解决。市政府督察室定期调 度"服务企业月"活动进展情况,确保 活动落地落实落细。

截至目前,白城市通过深入开展 12个专项服务行动,一些困扰企业的 复工复产问题得到了有效解决,因疫 情停工停产企业均已实现复工复产。



日前,在长春市朝阳区乐山镇长兴村,农民操作农机进行水稻插秧。近日,全省各地陆续进入水稻插秧旺季,田间地头一派繁忙景象。作为我国重要的粮食生 产基地,我省今年将确保粮食播种面积在8600万亩以上。 新华社记者 张楠 摄

梅河口启动新一轮项目建设

上海申龙(梅河口)汽车制造项目开工

本报讯(记者隋二龙 郭树仁)5 月28日上午,上海申龙(梅河口)汽车 制造建设项目暨梅河新区汽车产业园 项目正式开工,标志着梅河口新一轮

项目建设按下了"启动键"。 记者在开工现场了解到,2021 年8月至11月间,东旭集团负责人 多次与梅河口市领导洽谈合作意 向。2021年11月19日,双方正式签 订汽车项目投资协议。今年1月,成 立合资公司——上海申龙(梅河口) 汽车有限公司,注入第一笔资本

金。3月份,成立东旭项目工作专

班,梅河口市工信局牵头负责,全力

东旭集团相关负责人在开工现场 介绍,上海申龙(梅河口)汽车制造建 设项目计划今年11月厂房封顶,开始 设备安装和调试,明年3月整车产品 下线。项目建成后将依托吉林省汽车 产业优势,以专用车生产为突破口,重 点布局新能源厢式物流车、冷藏与保 温车、新能源城市环卫车及相关零部 件生产,与吉林省现有汽车产业形成 差异化产品布局。

据悉,上海申龙(梅河口)汽车制 造建设项目总投资23亿元,占地497 亩,建筑面积15.4万平方米。投资主 体为上海申龙(梅河口)汽车有限公 司,建设年产能1万辆新能源汽车。 一期建设年产能8000辆新能源物流 车和专用改装车生产线及相关汽车零 部件生产基地,建成首年预计产值 6.8亿元,利润8200万元,税收5400

新冠疫苗"加强针"接种须知

本报记者 张添怡

相关研究表明,新冠疫苗的全程 接种,特别是加强针的普及,对预防新 冠病毒造成的重症和死亡是非常有效 的。针对群众关心的新冠疫苗加强针 的相关问题,省疾控中心免疫规划所 所长程涛进行了解答。

1. 为什么要进行新冠疫苗加强 免疫

受种者接种新冠病毒疫苗以后, 随着时间的延长,存在部分人员对新 冠病毒的免疫力下降、保护效果削弱 的情况,容易增加感染病毒的几率,接 种加强针可以使这种削弱出现"强势

反弹",从而产生更高的保护性抗体。 开展加强免疫,对于保护易感人群、有 效遏制疫情传播具有重要的意义。

2. 加强针的受种对象

对完成全程接种国药中生北京公 司、北京科兴公司、国药中生武汉公司 的灭活疫苗和天津康希诺公司的腺病 毒载体疫苗满6个月的18岁及以上人 群实施加强免疫接种。

3. 加强针的接种要求

我省已于2021年10月启动新冠 病毒疫苗加强针接种工作,符合接种 条件且无接种禁忌症者,应尽早接种

新冠病毒疫苗加强针,共筑免疫屏障。 4. 加强针疫苗类型选择

一种是同源加强免疫,拿我们省 来说,凡全程接种国药中生北京公司 和北京科兴公司灭活疫苗,以及天津 康希诺公司的腺病毒载体疫苗满6个 月的18岁以上目标人群,可以用原来 的疫苗进行一剂加强免疫。

另外一种是序贯加强免疫接种, 即完成全程接种灭活疫苗满6个月 的18岁以上人群,使用重组蛋白疫 苗或腺病毒载体疫苗进行一剂加强

5. 加强针的接种费用 新冠病毒疫苗加强免疫实施免费

接种,个人不承担接种费用。

6. 加强针的接种注意事项

接种前,确认自己是否已全程接 种,并且完成全程接种6个月以上。

接种时,需携带身份证、接种凭证 等,并根据防控要求,做好个人防护, 配合现场预防接种工作人员询问;既 往所患疾病以及近期是否用药都应告 知医生。

接种后,按规定留观30分钟;保 持接种局部皮肤的清洁,避免用手搔 抓接种部位;如发生疑似不良反应,要 报告接种单位,必要时及时就医。

防疫一点通

党代会 建功新时代

吉林振兴这五年

承继老工业基地传统优势,紧抓产业转型升级机遇,我省 装备制造业正以全力奔跑的姿态,夯实高质量发展根基,为吉 林振兴发展提供强劲动力。

新型奥运版复兴号智能动车组、以"红旗"为名的首辆国 产雪车、自主研发的首台国产"雪蜡车"……北京2022年冬奥 会,成为吉林新装备一次集体亮相的舞台。

多年来,吉林装备制造业的"蓄力",迎来蓬勃发力之势。 2021年,我省装备制造业增加值同比增长15.6%。高技术制 造业增加值同比增长21.6%。

近年来,省委、省政府高度重视装备制造业发展,出台一 系列政策措施,着力推进产业基础高级化和产业链现代化,加 快培育发展新动能,为全省经济发展提供了强劲的支撑。在 我省以"六新产业"为主攻方向,下大气力构建现代产业新格 局的规划中,新装备是代表产业之一。

壮大新动能,推动新发展。围绕现代汽车、轨道装备、卫 星制造等领域,吉林装备制造业正阔步迈向质量更高、效益更 好、结构更优的发展新征程。

汽车产业强势崛起 抢占行业制高点

吉林新装备之中,汽车产业承传统工业优势之"前",启掌 握关键核心技术之"后",举足轻重。

民族汽车品牌持续崛起,展现了吉林汽车产业发展蓬勃 之势。4年间,红旗品牌创造了销量增长63倍的奇迹,2021年 全年销量突破30万辆,同比增长超过50%,增速10倍于行业 平均水平。

成绩背后,是我省汽车工业体系和创新能力的巨大变化。 在为新能源汽车而生的全新现代化工厂——一汽红旗繁 荣工厂,红旗E-QM5在高度智能化的生产线上诞生,机械臂的 转动、自动焊接的火花、液压设备的运作,展现着吉林制造攀 登新能源汽车领先地位的步伐。

在世界级商用车整车"智"造基地——一汽解放J7智能 工厂,"钢铁巨兽"在高度智能化的生产流程中成型,巨大的重 型卡车被流畅地装配、调试、检验,引领我省汽车工业快速驶 入高端化、智能化、国际化顶级汽车智能制造赛道。

"把关键核心技术掌握在自己手里",是吉林汽车产业肩 负的时代责任,也是形成新装备产业优势的必经之路。

在我省大力支持下,2020年,中国一汽研发投入206亿 元,同比增长13.9%;2021年,研发总投入214.2亿元,同比增 长3.9%,占营收比重达3%,取得63项关键核心技术突破,完成 专利申请4757件。

大量创新成果成功转化投向市场,为 我省汽车产业不断增添核心竞争力。自主 研发的发动机、变速箱技术、高功率氢燃料 电池发动机、无人驾驶小巴士、纯电动 SUV······一项项新技术为我省汽车产业未 来发展开拓了崭新前景。

面向汽车电动化、智能化、网联化、共 享化"新四化"趋势,吉林汽车产业迎潮而 立,底气十足。

今年2月18日,奥迪一汽新能源汽车 项目在长春正式启动,这一项目将为推动 吉林长春汽车产业基础高级化、产业链现 代化作出更大贡献,成为中德产业合作和 中欧经贸合作新典范。

大项目落地,"预订"了下一个"黄金十 年";产业"龙头"昂起,带动全产业链向规 模化、高端化、集群化演变。

纵观全省汽车产业,跨国零部件企业 纷纷落户,自主零部件企业如雨后春笋,汽 车零部件产业园区拔地而起,发展动能在 强大叠加作用下澎湃而来。在新装备产业 赛道上,我省汽车产业正以全力冲刺的姿 态,突破进取,勇当先锋。

轨道装备持续领先 舞动产业链条

"长客造",诞生了我国"复兴号"动车 组和地铁客车,是我省在新装备领域的领

今年1月21日,京张高铁冬奥列车启 动赛时运输服务,智能化调度系统、北斗导 航、自动驾驶等世界领先技术,独具匠心的 冬奥主题设计,引来国内外广泛关注。

京张高铁线上37列动车组全部由中 车长客股份公司研制。其中,新型奥运版 复兴号智能动车组在世界上首次实现时速 350公里自动驾驶,具备车站自动发车、区 间自动运行、到站自动停车、车门自动控制 等先进功能。

今年1月22日,京哈高铁全线贯通,中 车长客股份公司研制的CR400BF-G型复 兴号高寒动车组承担起线路运营任务。该 车具备高寒适应性技术,有效解决了高寒 气候下运行的防寒保暖、转向架积雪、关键 部件冻结等难题,能够在-40℃以每小时 350公里的时速运行。

中车长客创造了我国自主创新的成功 范例,尽管已领跑世界,但奋进的脚步从未 停止。

在全球范围内,中车长客已经建立了 7个分研发中心,实现全球技术资源的有 效配置,相继完成时速350公里"复兴号" 中国标准动车组,新一代智能地铁列车、广 东清远磁浮车等百余个新产品的研发工 作。在"复兴号"涉及的254项重要标准 中,"中国标准"占比高达84%,引领全球轨 道交通装备发展方向。

如今,中车长客已经具备年产180至 200 列动车组、4000 辆城铁车、600 辆普通 铁路客车以及年检修300列动车组、1000 辆普通铁路客车的能力,正在拓展城市轨 道车辆检修以及运维服务。"长客造"成为 国际市场上的抢手货,出口美国、澳大利 亚、巴西、新西兰等国家和地区。

一列动车组有4万多个零部件,涉及 600余家一级配套企业、1500余家二级供 应商,能带动机械、电气、精密仪器等10余 个产业发展。中车长客昂起"龙头",舞动 起全省轨道装备产业链条。

如今,全省已集聚了长客股份、长客庞 巴迪、启星铝业、研奥电器等一批轨道交通

装备行业重点企业,形成了集研发设计、集 成制造、综合检修、生产服务于一体的先进 轨道交通装备产业集群,正在向实现千亿 级轨道交通产业目标迈进。

卫星光电迅猛发展 打造新兴"两翼"

7年间,长光卫星在"顶天立地"上下 足功夫,把科技成果转化为现实生产力, 让我省快速跃上卫星装备制造行业领先

今年5月5日,"吉林一号"宽幅01C 星、"吉林一号"高分03D27~33星"一箭八 星"成功发射升空。此前的4月30日,长春 长光已成功发射5颗卫星,在一周之内取 得连续两次发射成功的重大突破,距"吉林 一号"星座全部建成更近一步。

截至目前,长春长光成功完成16次 发射,将54颗"吉林一号"卫星送入太空, 成为我国最大的商业遥感卫星星座,可对 全球任意地点实现每天18至20次重访, 具备全球一张图一年更新1次、全国一张 图一年更新6次的能力,为农林生产、环 境监测、智慧城市、地理测绘、土地规划等 各领域提供高质量的遥感信息和产品服 务。"十四五"期间,长光卫星预计实现 138颗卫星组网,具备全球任意地点10分 钟内重访能力。

2021年,长光卫星的卫星年产能突破 100颗,无人机年产能达到200架,为近 300家行业单位提供高质量遥感信息服 务。依托"星载一体化""机载一体化"等 核心关键技术,长光卫星建立了从卫星、 无人机研发与生产到提供遥感信息服务 的完整产业链。

与此同时,一个与卫星装备有着千丝 万缕关系的产业——光电信息业,创新能 力不断增强、精细程度不断提高、行业地位 不断攀升,

在吉林省永利激光科技有限公司新厂 区内,一批批激光器整装待发。该企业已 是全国生产规模最大、产品规格型号最全 的二氧化碳激光器供应商,自4月18日启 动复工后,车间一直在持续运转,全力以赴 赶订单。

长春禹衡光学有限公司先后研制出 了绝对式光栅尺、金属光栅角度编码器、 角度编码器等一系列高端位移传感器产 品;吉林省光华微电子设备工程中心有限 公司成功研制出国内首台商用12英寸全 自动晶圆探针台;长春光华科技发展有限 公司研发出智能物联网轨道交通AFC设 备和系统……在有"长春光谷"之称的长 春新区内,已引进奥来德、希达电子、光华 科技等450余户相关企业,拥有光电子产 业相关园区和平台载体8个,集聚新三板 上市企业3家,自主知识产权、专利300多 项,汇聚了28个行业高、精、尖科技成果, 产品包括LED显示屏、通讯设备及器材、 激光器、光学镜头、光电编码器等领域,形 成了"屏、端、网、云、智"全领域、高端化的 光电信息制造能力。

向新而行,机遇无限。在"一主六 双"高质量发展战略指引下,我省正在抢 抓机遇,做实、做强、做优装备制造业,围 绕现代汽车、轨道装备、光电装备、卫星 制造等领域,以高端化、智能化、服务化 为主攻方向,加快转型升级步伐,不断提 升发展动力,让新装备成为我省高质量 发展新引擎。