

# “四证联发”解了群众急难愁盼

本报记者 高华庚



“本来特地请了一天假，想着到处跑跑给二宝办户口、社保卡啥的，没想到这些在医院就能全部被受理。‘出生一件事’四证联办，可省了不少劲。”不久前，家住锦州市古塔区的市民张松涛在锦州市妇婴医院顺利提交材料后，喜悦之情溢于言表。

党史学习教育开展以来，锦州市

以“我为群众办实事、争作贡献促振兴”实践活动为载体，以办好民生实事为最终落脚点，持续推动解决群众急难愁盼的“身边事”，真正将党史学习教育成果转化为人民群众的获得感和幸福感。

锦州市公安局与市卫健委、人社局、医保局等多部门通过建立数据共享、审批联动机制，推行了新生儿出

生“只办一件事”，实现“四证联发”。“办事群众只需在网上提交一次申请，即可实现出生医学证明、新生儿落户登记、社保卡申领和医保登记四证联发，极大地节约了办事人的时间。”锦州市公安局古塔分局锦华派出所户籍民警刘新园说。

“之前，为孩子办理出生医学证明、户口登记、医保参保登记、社保卡申领等事项，要跑助产机构、公安派出所、医保窗口、社保窗口等多个地点，重复提交多套材料，填写多张表单。这一套下来，少则三四天，多则七八天，东奔西跑，耗时费力。”今年

37岁的张松涛至今仍对10年前为大宝办证的情形记忆犹新。

如今，瞄准这一堵点、难点问题，锦州市多部门联合在妇婴医院设立了新生儿“一件事”办理便民服务点。婴儿出生以后，群众可在此服务窗口持新生儿父母的身份证和结婚证照片等材料，由专门工作人员指导通过锦州市政务服务网“我要办新生儿落户”模块进行申请并提交材料，一次就能完成新生儿出生医学证明办理、落户登记、社保卡申领和医保登记4件服务事项，并可选择邮寄或自取的方式取得证件。

## 我省专项治理高速公路大型车辆三类交通违法行为 加大路面管控力度 集中行动严查严处

本报讯 记者刘乐报道 “为依法严管、严查、严处大型车辆突出交通违法行为，有效规范我省高速公路行车秩序，即日起，在全省范围内开展高速公路大型车辆‘不疲劳、不超速、靠右行’专项治理行动。”8月24日，省公安厅交通安全管理局召开新闻通气会，发布治理行动相关情况。

据介绍，近年来，随着汽车和交通运输行业特别是快递、物流等行业快速发展，我省高速公路运输呈现流量大、载重高、速度快、大型车辆占比高的运行状态。而且大型客车和中

重型货车疲劳驾驶、超速行驶、不按车道行驶等违法行为多发、易发，给人民群众生命财产安全和平安出行带来极大隐患。

据悉，此次专项治理行动开始阶段，全省交警部门将开展广泛宣传，引导驾驶人文明出行。交警部门还将加大路面巡逻频次和密度，不断强化安全预警提示。为严查严处大型车辆突出交通违法行为，省交管局将定期组织全省交警部门开展统一行动，其中每月安排不少于3次的全省统一行动日，中秋节和国庆节假期还将开展全

天候、全覆盖统一行动。一方面重点对大型车辆开展路检路查，另一方面在现场执法检查中突出核查疲劳驾驶行为，特别是加大对快递物流车辆、只有一名驾驶人的货运车辆的检查力度。

行动期间，交警部门还将充分利用公安大数据平台，精准查控嫌疑车辆。高速公路上的视频监控设备、电子抓拍设备全部启用，同时在交通事故、恶劣天气多发的复杂路段依规新建一批电子设备，并将充分利用交通运输管理部门的营运车动态监管平台，及时推送疲劳驾驶重点嫌疑车辆信息，

通过公安大数据分析，组织多部门统一进行重点查缉。

此外，全省交警部门还将进一步加强部门联动，会同交通运输部门对存在隐患的运输企业、车主进行约谈提示，防止隐患车辆“带病”上路，并对省内违法多发、安全隐患突出的运输企业，特别是危化品运输企业加强监管和处罚工作，强力倒逼企业落实安全生产主体责任；对于违法行为突出的外省运输企业，及时通报车辆运输企业所在地公安交管部门和交通运输部门进行查处。

## 辽宁省第八届“好记者讲好故事”演讲比赛决赛在沈举行

本报讯 记者黄岩报道 8月24日，由省委宣传部和省“三项学习教育”活动领导小组办公室主办的辽宁省第八届“好记者讲好故事”演讲比赛决赛在沈阳举行。经过激烈角逐，辽宁日报社记者孙明慧获一等奖，其他选手分获二、三等奖和优秀奖。省委常委、宣传部部长刘慧晏出席比赛现场并为获奖选手颁奖。

经过层层选拔，今年共有10名优秀选手进入决赛。聚焦“三农”、深入厂矿、探访革命遗址，参赛选手把各自在新闻一线的新闻实践变成一个个生动故事。通过讲述，全面展示我省新闻战线在2021年重大

新闻事件中取得的丰硕成果和全省广大新闻工作者履职尽责的良好形象。精彩演讲深深打动了现场观众，现场不时响起热烈掌声。

据介绍，“好记者讲好故事”演讲比赛开展以来，通过展示全省新闻工作者践行“四力”要求、持续深化“走、转、改”的良好精神风貌，展现新闻工作者在推动辽宁振兴发展中的积极作用和责任担当，引导和激励了全省广大新闻工作者牢固树立马克思主义新闻观，自觉弘扬职业精神、恪守职业道德，更加用心用情讲好辽宁故事。下一步，将组织获奖选手开展全省巡讲。

## 全省产业工人队伍建设改革工作协调小组(扩大)会议召开

本报讯 记者刘大毅报道 8月23日，全省产业工人队伍建设改革工作协调小组(扩大)会议召开。省委常委、统战部部长范继英出席会议并讲话。省人大常委会副主任、省总工会党组书记、主席杨志林主持会议并讲话。副省长张立林出席会议并宣读《中共辽宁省委关于成立辽宁省产业工人队伍建设改革工作协调小组的通知》。

会议审议通过了《辽宁省产业工人队伍建设改革工作协调小组工作规则》《辽宁省2021年产业工人队伍建设改革重点工作》和《全省产业工人队伍建设改革工作评估方案(试行)》。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于产业工人队伍建设改革的重要指示精神，认真落实省委工作要求，扎实做好产业工人队伍思想政治引领工作。聚焦建设“数字辽宁、智造强省”，做好结构调整“三篇大文章”，广泛深入开展“建功‘十四五’、奋进新征程”主题劳动和技能竞赛，加大职工和劳模工匠创新工作室等创建力度。深入实施职业技能提升行动，推动完善现代职业教育等制度，不断健全高技能人才培养机制。要健全保障产业工人主人翁地位的制度体系，建立健全组织领导机构和各项工作机制，推动各项改革任务落地落实。

## 全省厂务公开领导小组(扩大)会议召开

本报讯 记者刘大毅报道 8月23日，全省厂务公开领导小组(扩大)会议召开。省委常委、统战部部长范继英出席会议并讲话。省人大常委会副主任、省总工会党组书记、主席杨志林主持会议并讲话。副省长张立林出席会议并宣读《中共辽宁省委关于成立辽宁省厂务公开领导小组的通知》。

会议审议通过了《全省厂务公开民主管理先进单位和先进个人评选表彰管理办法》和《辽宁省厂务公开领导小组及其办公室工作规则》。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于工人阶级和工会工

作的重要论述，加强对企业民主管理工作的组织领导，坚持各部门合力推进不放松，积极推动《辽宁省企业民主管理条例》和《辽宁省女职工劳动保护办法》落实。要加强调查研究，推动民营企业建立职代会、厂务公开制度，不断扩大民主管理的有效覆盖面。要注重典型引路，持续开展创建厂务公开民主管理质量评估示范点工作，发挥典型示范带动作用，推动厂务公开民主管理工作提质增效。要广泛宣传党和国家关于民主管理的法律法规政策制度，筑牢思想认识基础，努力营造党委和政府高度重视、全社会关心支持、职工群众积极参与的良好氛围。

## 省能源控股集团 上榜全国煤炭行业50强

本报讯 记者唐佳丽报道 近日，中国煤炭工业协会发布了2021中国煤炭企业50强名单，我省省属企业、辽宁省能源产业控股集团有限公司上榜，排名第22位；同时发布2021中国煤炭企业煤炭产量千万吨级以上企业名单，省能源控股集团

以超5000万吨的产量，排名第15位。省能源控股集团于2018年11月正式成立，由抚顺矿业、阜新矿业、辽宁铁法、沈阳煤业、辽宁能源投资、辽宁南票电厂、沈煤山西晋辽矿业、辽宁煤机装备制造、辽宁电机9家省属国有企业组建而成。

## 奋勇抗战最强音 国歌素材铸精魂

(上接第一版)

1933年2月，聂耳到抗日前线慰问义勇军将士。他来到热河保卫战和长城抗战前线，也就是今天的辽宁省朝阳市建平县朱碌科和四家子一带，他被辽西义勇军顽强抗敌的战斗场面深深打动。著名抗日爱国人士杜重远、原东北抗日义勇军第二军团副团长李纯华、原北平东北民众抗日救国会军事部部长王化一、原东北抗日义勇军骑兵旅旅长连长刘凤梧等众多当年参加热河抗战的义士，都在自己的文章或回忆中讲述过聂耳等人来到四家子镇，听到了辽西义勇军操练时所唱的《义勇军誓词歌》，还拿到了歌词宣传画。

当年许多义勇军军歌与《义勇军进行曲》高度相似。《义勇军誓词歌》歌词中写道：“起来！起来！不愿当亡国奴的人……用我们身体筑起长城。前进啊！前进！前进……”

2007年出版的《中国抗日将领牺牲录》一书，记述了“孙铭志、张显铭、孙耀祖在抗日前夕，在中寨子村孙家大院创作了一首义勇军抗日军歌”。这首军歌为《血盟盟词军军歌》，歌词中写道：“起来，不愿当亡国奴的人们，用我们的血肉去唤醒全国民众，中华民族到了最危险的时候。我们不能坐以待毙，必须起来而杀敌，起来，起来……”

位于本溪桓仁满族自治县的辽宁东北抗日义勇军纪念馆，在“铁血旋律 唱响国魂”展厅中，陈列着《义勇军进行曲》的史料及照

片，其中包括一张由田汉和聂耳共同完成的《进行曲》手稿。

1934年，东北抗日义勇军总司令朱庆澜出资赞助中共地下党领导的上海电通影业公司拍摄电影《风云儿女》。田汉以东北抗日义勇军的战斗生活为蓝本，创作剧本和主题歌歌词。田汉在创作了剧本的故事梗概和主题歌歌词后，于1935年2月19日不幸被捕，聂耳主动请缨并东渡日本完成了谱曲工作。1935年5月24日，电影《风云儿女》在全国各地公映，主题歌《义勇军进行曲》迅速唱遍全国以及海外有华人居住的地方。《义勇军进行曲》是进步左翼文化工作者用艺术作为武器唤醒民族觉醒的伟大壮举。之后，《义勇军进行曲》成为20世纪三四十年代中国人民争取自由解放的民族战歌，也成为世界反法西斯阵营的国际战歌。

在辽宁东北抗日义勇军纪念馆，“1936年刘良模在绥远指挥傅作义部队唱《义勇军进行曲》”“上海各界救亡团体的宣传队走上街头，带领群众齐唱《义勇军进行曲》”“1940年有‘世界歌王’之称的美国黑人歌手保罗·罗伯逊，在著名的美国纽约罗易桑露天剧场演唱《义勇军进行曲》”等诸多图片展出，这些图片足以见证《义勇军进行曲》在当时产生的广泛影响。

奋勇抗战最强音，伟大复兴主旋律。反映以东北抗日义勇军为代表的中华民族不屈外辱、浴血奋战的民族精神的《义勇军进行曲》，将继续激励新时代的辽宁人民在中华民族伟大复兴的新征程上奋勇向前。

## 项目投资 快马加鞭

8月24日，位于大连中日生态城的日本电产标准厂房二期工程主体工程全面进入尾声。

日本电产(大连)新工厂项目总投资10亿美元，分两期建设，主要从事电动汽车马达设计、生产，设计产能为360万台/年，并配套建设能容纳千人的研发中心。新工厂计划2021年全部建成投产，届时将成为日本电产在中国的三大生产基地之一。

本报特约记者 朴峰 摄



## 我省全面开展水旱灾害风险普查 系统梳理水旱灾害防御工作存在的主要问题和薄弱环节

本报讯 记者胡海林报道 8月24日，记者从省水利厅获悉，为摸清我省自然灾害风险隐患底数，切实保护人民群众生命财产安全，我省水利部门近日全面启动了水旱灾害风险普查工作，并计划于今年10月前，完成岫岩满族自治县、大石桥市、凌海市等3个试点县(市)水旱灾害风险评估与区划任务，明年开展并完成其余地区水旱灾害风险评估区划与防治区划工作。

据介绍，水旱灾害是我省主要的自然灾种之一，我省重要城市、重要基础设施和粮食主产区主要分布在江河沿岸及沿海地区，人口分布、产业布局与洪水风险区域高度重叠。面临洪水威胁的同时，我省水资源供需矛盾仍然突出。此次全省范围的普查，旨在系统梳理水旱灾害防御工作存在的主要问题和薄弱环节，掌握水旱灾害致灾因素，摸清水旱灾害风险隐患底数，支撑防洪减灾

决策和自然灾害综合防御，以期有效防范和化解水旱灾害风险。

据了解，此次普查工作涉及三方面任务：调查类工作任务，主要是针对管辖范围内的水库工程、水闸工程、堤防工程洪水灾害隐患、供水情况；评估区域类工作任务，比如山丘区流域面积200—3000平方公里206条中小河流洪水淹没图编制、省级洪水风险区划及防治区划等；配合相关部门开展辖

内涉及水利基础设施的承灾体调查与评估、历史灾害调查与评估等工作。

“客观认识全省水旱灾害危险水平、承灾体脆弱性水平和暴露度水平，开展水旱灾害防治区划，为制定水旱灾害防御战略、水旱灾害防灾减灾规划、社会经济可持续发展规划等提供依据，也可以提高水旱灾害风险管理能力提供技术支撑。”省水利厅相关负责人说。

## 加快推进改革开放 着力保障和改善民生 推动东北全面振兴不断迈出新步伐

(上接第一版)

李克强说，东北振兴说到底是要更好保障和改善民生。要着力促进就业，加大对中小微企业稳岗支持，推动大众创业万众创新拓展就

业空间，积极发展灵活就业，保障灵活就业人员基本权益。保证养老金按时足额发放，加强教育、医疗、养老、托育等公共服务，中央财政专项转移支付支持要向这些方面倾斜。

推进老旧小区改造，加强防灾减灾能力建设，带动扩大消费和有效投资。今年东北进入汛期早，目前部分河流仍处于超警或超保水位，据预报近期仍有较强降雨，要继续做

好防灾减灾工作。同时，要持续抓好常态化疫情防控，做好冬季供暖准备工作。

孙春兰、胡春华、王勇、肖捷出席会议。

## 省政协举行界别组召集人座谈会

(上接第一版)专委会作为界别开展活动的重要依托，要全力做好界别组活动的指导、协调、服务工作。要强化上下联动，

指导市县政协同步开展界别组活动，迅速形成省市县三级政协联动的工作局面。要抓好成果运用，加强新闻宣传，

用鲜活真实、生动感人的辽宁故事，展示辽宁良好发展预期，让更多人发现辽宁之美、见证辽宁之变、感受辽宁之好。

省政协副主席戴玉林主持会议。省政协副主席李曙光、姜军、赵延庆、许波、高科出席会议。

## 鞍钢以减量集约智慧创建“绿色钢厂”

(上接第一版) “十三五”时期，鞍钢股份共实施节能项目114项，总投资近13亿元。与2016年相比，2020年吨钢耗新水指标下降41.5%，吨钢外排水降低98%，达到行业领先水平，实现了非汛期零排放。

在减量、集约的基础上，智慧成为鞍钢创建“绿色钢厂”的又一法宝。走进鞍钢股份本部正在建设的能源集控中心，大屏幕实时显示运行中的电力调度系统。鞍钢能源管控中心电力首席工程师王林松介

绍，这套系统可对本部电网进行集中监控和远程监控，同时配有电力成本分析等专家系统，预计今年年底，燃气、氧气、给水等专业也将陆续入驻，实现能源集中智能管控。

能源集控效果如何？已于2019年上线实施该系统的鲅鱼圈分公司的数据显示，吨钢综合能耗同比下降1.9%，降低二氧化碳气体排放14.97万吨，经济效益、社会效益和环境效益显著。

如果说节能降耗需要精打细算，那么对“低碳冶金”技术的研究就是

从根本上实现变革。

“目前我们正在开展基于资源—能源—工艺深度耦合的低碳路径研究，全面分析鞍钢生产流程的碳足迹，摸清碳排放的堵点、痛点，实现复杂钢铁生产系统碳排放从‘算不清’到‘算得清’、模糊的直接碳排放和隐含碳排放从‘管不住’到‘管得住’等一系列技术突破。”鞍钢集团钢铁研究院环境与资源研究所副研究员蔡秋野充满信心。

日前，鞍钢与中科院过程所、中科院大连化物所和上海大学签署了“绿色氢能冶金技术”联合研发协议，

旨在打通绿色氢能冶金的工艺技术路线，实现“以氢代焦”等低碳冶金新技术的突破。

今年5月鞍钢集团发布碳达峰碳中和宣言，其中承诺：2021年年底发布低碳冶金路线图；2025年前实现碳排放总量达峰；2030年实现前沿低碳冶金技术产业化突破，力争2035年碳排放总量较峰值降低30%，一系列目标令人振奋。

“成为我国钢铁行业首批实现碳中和的大型钢铁企业”，鞍钢目标明确，步履坚定，未来可期。