

促进义务教育优质均衡发展 明年底全省集团化办学力争实现全覆盖

本报讯 记者葛红霞报道 “不用买学区房，我家孩子就可以到宁山路小学上学啦。”住在沈阳市皇姑区松花江东街的家长王莉说。因为推进集团化办学，沈阳市皇姑区宁山路小学由原来的一个校区，发展成现在主校、金山分校、松花江分校三个校区，让更多学生可以享受到优质教育，实现了“家门口上名校”的愿望。

目前，我省义务教育阶段已成立教育集团661个，涵盖成员学校2687所，优质教育资源覆盖率达61.8%，取得了阶段性成效。下一步，省教育厅将进一

步统筹推进集团化办学改革，力争今年实现80%覆盖率，明年年底实现全覆盖，有效缩小城乡之间、校际之间差距，实现辽宁义务教育优质均衡发展。

通过集团化办学，可以有效破解义务教育优质资源不均衡所引发的“择校热”“学区房”等热点难点问题，促进教育公平。2019年以来，我省相继以省委、省政府名义出台多个文件，深化体制机制创新，在全省进行义务教育集团化改革。各地各校结合本地区办学实际，以扩大优质教育资源覆盖为目标，采取多种集团化办学模

式。其中包括成立紧密型教育集团，实行强校带多所弱校“1+X”型、名校办分校、依托高校办附属学校等模式；成立松散型教育集团，实行学区统筹、教育联盟等模式，优先将农村学校、薄弱学校、新建学校等纳入集团化管理，全面提升办学质量。

各集团学校创新管理机制，实现教育资源共建共享。集团实行集体备课，共享学科教案、多媒体课件、模拟题库等；校长及教师在集团内自由流动，带动了各分校优势互补；统一教学管理、教学进度、教研活动及考

核评价，促进教师整体水平提升。集团化办学强化教学管理，提高课堂质量，有效减轻了学生过重的课业负担，让中小學生放松下来。

为防止出现集团规模过大导致办学质量滑坡，省教育厅要求各地各校综合考虑师资条件、保障能力及实际效果等因素，合理控制集团化办学规模，以优质学校为核心校的教育集团分校一般控制在3至5个左右。对于薄弱学校在集团化办学中发展壮大成为优质学校的，鼓励其独立创建新的教育集团，发挥示范引领作用。

我省拟用3年摸清畜禽遗传资源“家底儿” 抢救性保护一批珍稀遗传资源

本报讯 记者李越报道 我省计划用3年全面摸清全省畜禽遗传资源家底，抢救性保护一批珍稀遗传资源，切实做到应收尽收、应保尽保。这是记者从日前举办的辽宁省第三次全国畜禽遗传资源普查培训班上了解到的。

据介绍，畜禽遗传资源是生物多样性的的重要组成部分，是维护生态安全、产业安全的重要战略资源。畜禽遗传资源一直处于动态变化之中，需要定期组织开展调查，摸清底数，掌

握情况，为行业管理、科学研究和产业发展提供基础支撑。我省第二次畜禽遗传资源调查距今已经过去了十多年，其间畜牧业发展加快转型升级，规模化养殖快速发展，农村散养户逐步退出，畜禽资源状况发生了很大变化，地方品种灭绝的风险加大，保护形势日趋严峻。因此，开展好畜禽遗传资源普查，对于摸清“家底儿”、强化资源保护和促进开发利用意义重大。

我省明确，要对涉及畜禽养殖

的102个县(市、区)的所有行政村进行普查。不仅要查清楚本土品种，还要查清楚引进品种和培育品种。普查内容上，除了继续注重资源的区域分布、群体数量、体型外貌等传统指标以外，还要同步启动抢救性收集保护，同时对新发现的遗传资源按规定及时进行鉴定评估。按照进度，今年各县(市、区)要全部完成面上普查，完成普查数据报送；明年完成重点调查；2023年做好资源入库，数据上传。

普查是为了日后的保护和利用。省农业农村厅相关负责人表示，此次普查过程中要坚持边普查、边收集、边保护，对疑似新发现的遗传资源，县里要第一时间采取保护措施，逐级上报确认，根据专家认定结果，确定具体保护方式。据了解，我省荷包猪、辽宁黑猪、辽宁绒山羊、豁眼鹅等一批畜禽品种已初步形成了保、育、繁、推的全产业链条，打造了特色品牌，在推进区域特色产业发展中发挥了重要作用。

速读

日前，第三届全国高校思政课专题教学理论与实践研讨会在沈阳航空航天大学举办。此次研讨会由辽宁省高校思想政治理论课教学指导委员会主办，沈航马克思主义学院承办，《思想理论教育导刊》协办。此次研讨会包括主题报告和教学展示两个环节。来自兰州大学、哈尔滨工业大学和沈航的专家学者进行了主题报告，来自同济大学等高校的教师分别就马克思主义基本原理概论、形势与政策、中国近现代史纲要、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、思想道德修养与法律基础5门思政课中的重点内容进行了精彩的专题教学展示。会议采取线上方式进行，并通过网络平台进行直播。

关艳玲

★《辽宁省人类辅助生殖技术应用规划(2021—2025年)》近日正式出台，明确合理规划布局辅助生殖机构，严格人类辅助生殖技术准入，加强分类指导和精细化管理，合理控制辅助生殖机构规模，坚持公益性，严禁商业化和产业化。综合考虑全省辅助生殖机构现状、人类辅助生殖技术服务情况及未来需求变化，到2025年，全省规划开展辅助生殖机构不超过25所，规划开展植入前胚胎遗传学诊断技术的机构6所，人类精子库1所。

王敏娜



科学用眼 预防近视

为进一步普及科学用眼知识，提高广大青少年眼健康水平，日前，“关爱眼健康科学防控近视进校园公益活动”在沈阳奉天高级中学举行。沈阳市眼镜行业协会志愿者现场为1300名初、高中学生免费进行视力检测，同时，还向学生免费发放科普资料，耐心地向他们讲解科学用眼、爱眼和护眼的相关知识，让学生进一步了解怎样预防近视和关于眼健康的科普知识。

本报记者 万 重 摄

梧桐花开凤自来

(上接第一版)
高校是人才的重要聚集地。省教育厅厅长冯守权表示，我省教育系统将瞄准科技前沿和关键领域，主动对接辽宁经济社会发展需求，落实落细人才项目和政策，加快引育紧缺人才、创新人才等高层次人才，努力培养一流人才方阵，促进教育链、人才链与产业链、创新链有效衔接，让人才培养与振兴发展同频共振。“十四五”时期，将引导高校科学布局支撑辽宁振兴发展原始创新能力和可持续发展能力的基础学科专业，做实本科专业“调停转增”，增强高校学科专业设置的针对性，提高人才培养质量。

“面向第四次工业革命的需

求，将辽宁的人才和产业优势充分发挥，以务实的行动来推动人才培养，助力东北振兴发展取得新突破。”中国东北振兴研究院院长赵继表示。

让人才活力充分释放，服务振兴发展，围绕新材料、种子安全、生物安全、人工智能、生物医药等领域，我省还以“军令状”和“揭榜挂帅”方式，组织高校科研人员开展科研攻关，努力破解“卡脖子”问题。

“这将打破论资排辈，破除区域壁垒，精准助力科技创新。”省政协委员、辽宁社科院原院长姜晓秋认为。

“任天下之智力，以道御之，无所不可。”这个“道”不仅是物质激励，更是持续的制度保障，是良好的人才发

展生态。

大连民族大学物理与材料工程学院副院长张振翼作为我省首批“兴辽英才计划”青年拔尖人才，在项目的培育下，去年底入选了国家高层次人才支持计划青年人才。“相信有辽宁有力政策的加持，会有更多人和我一样来到辽宁，投身振兴发展。”

过去，人跟着产业走。如今，产业随着人才走。

作为国内研制手机核心器件的领军企业，辽宁中蓝电子科技有限公司集聚了一批研发人才。如何吸引人才？公司董事长王迪说，中蓝电子在人才引进、培养方面舍得付出、不遗余力，还给人才提供广阔的发展平台。

如何让更多人喜欢辽宁、向往辽宁、扎根辽宁？

我省着力优化人才发展生态，完善人才服务体系，让人才的根系更发达，让创新的人才基础更坚实。

“十四五”规划中明确了打造人才发展生态的路径：推进人才管理权限全链条下放；探索人才价值资本化、股权化有效路径；为人才创新创业提供安居落户、子女入学、配偶就业、医疗养老、出入境签证等“保姆式”服务……一项项人才政策有着共同的指向：打造引领高质量发展的人才队伍。

当“第一资源”与战略机遇无缝对接，必将为辽宁高质量发展提供澎湃的动力。

沈阳经开区:打造科技经济融合的“样板间”

(上接第一版)
创新基因融入发展“血脉”
跻身这张含金量极高且承载着重大责任的试点名单，沈阳经开区底气十足。

从产业基础看，沈阳经开区科技创新资源丰富，各类院校、各级技术中心等研发创新平台加速汇聚；经过30余年发展，已进驻世界500强企业61家，有工业企业3000余家；2018年至2020年3年间，在国家级开发区综合排名从第21位提升至第19位。

从创新需求看，沈阳经开区始终致力于推进产业结构转型升级，全国唯一以德高端装备制造产业合作

为主题的战略平台——中德(沈阳)高端装备制造产业园坐落于此，企业发展、产业壮大对于科技创新有着迫切需求。

从发展势头和带动能力看，沈阳经开区坚持以科技创新催生新发展动能，呵护创新资源、激发创新活力、构筑创新生态，“十三五”期间，规模以上战略性新兴产业产值、高新技术产品产值年均增长12.9%和5.2%，131个产品达到世界先进水平，国家高新技术企业总数达到408家，创新基因已深深融入发展“血脉”；作为中德装备园、自贸试验区等多个国家战略的实施承载地，沈阳经开区开放优势不断叠加、持续释放。

对标任务厚植科创沃土

“科技三会”发出了实现高水平科技自立自强的“进军号”和“动员令”。

起步“十四五”，辽宁正持续深入实施创新驱动战略，加快推进数字辽宁、智造强省建设；沈阳阔步挺进，全面打造国家现代综合枢纽、国家先进制造中心、综合性国家科学中心、区域性金融中心、区域性文化创意中心。

铁西区区区长，沈阳经开区、中德装备园管委会主任郭忠孝说：“对标试点园区建设任务，沈阳经开区全面实施创新主体培育、科技创新平台支撑、创新生态培育、科技人才集聚、科技园区建设、科技交流合作六大行动。”

借助“科创中国”平台，加快科技赋能，激发企业创新活力，做好结构调整“三篇大文章”；对接各类科技资源，引才引智引技，激活技术研发平台、新型研发机构发展动力，支撑产业高质量发展；引进高水平人才学术交流活动，打造“带土移植”“带土培植”的创新生态；实施首席科学家工程、高层次人才人才集聚工程；通过引入全国学会资源、建立学会服务站等方式助力产业园区发展；通过“科创中国”先导技术榜单，与科技企业精准对接，推动科技成果在区内转化落地。

把试点建成支点，形成发展亮点，辐射带动更大区域产业和经济发展——沈阳经开区已在路上。

促进公平竞争 提升采购效率 268家单位公开政府采购意向

本报讯 记者唐佳丽报道 公开采购意向是提高政府采购透明度、保障各类市场主体平等参与政府采购活动、深化政府采购制度改革的一项重要举措。近日，记者从省财政厅获悉，今年以来，我省加大了此项工作力度，截至5月末，省本级已有268家单位开展了政府采购意向公开工作，公开金额达40亿元。

为帮助供应商提前了解政府采购信息，做好参与采购活动准备，我省制定政策，明确采购人至少要在开展采购活动前30日，在辽宁政府采购网公开采购项目名称、需求概况、预算金额、预计采购时间等。

为方便供应商集中查阅采购意向信息，减轻采购人工作负担，今年年初，省财政厅对各单位部门预算安排的采购项目进行了统一审核，面向社会集中公开了70家

省直单位年初预算安排的219个政府采购意向，公开金额近5亿元。同时，省财政厅将采购意向公开要求融入政府采购系统中，强调未发布采购意向的项目无法开展采购活动，确保采购意向“应公开尽公开”，并在辽宁政府采购网设置采购意向公开专栏，方便企业查找，根据买方需求及时进行产品升级及产业调整，做好参加政府采购活动的准备。

按照计划，各市县(区)政府采购意向公开工作最晚应在2022年开展。目前，沈阳、朝阳等市已经提前开展此项工作。下一步，省财政厅将在总结相关地区经验的基础上，以持续优化政府采购营商环境为出发点，引导和鼓励有条件的市县(区)，尽早全面推开采购意向公开工作，促进政府采购活动在公平竞争的前提下顺利推进。

中铁沈阳局集团 6月25日实行新列车运行图

本报讯 记者唐佳丽报道 记者从中国铁路沈阳局集团有限公司获悉，6月25日零时起，全国铁路将实行今年第三季度列车运行图，继续实行日常线、周末线、高峰线和“一日一图”开行策略，提升客货运输品质。调图后，沈阳局集团公司开行旅客列车873列，货物列车2299列。

本次调图，优化了京哈高铁列车开行方案。经由京哈高铁往返北京和东北地区间的高铁列车增至112列，较现图增加60列。其中，沈阳地区26列，丹东地区4列，鞍山地区2列。在此基础上，设计开行高峰线高铁列车30列，满足客流高峰时段旅客出行需求。同时，沈阳铁

路部门对赤喀高铁管内开行方案进行了调整。开行沈阳至赤峰方向高铁列车10列，大连至赤峰方向高铁列车2列，赤峰至沈阳、大连等管内地区的高铁列车较现图增加6列。此外，铁路部门还进一步扩充京哈、京沪、沈丹等线路运能，增开多趟旅客列车。

为更好承接“公转铁”运量，为绿色低碳发展作出更大贡献，沈阳局集团公司充分利用高铁成网后释放的运输能力，优化调整普铁列车开行结构，增开山海关至唐山、白城至四平、金港至普兰店等方向货物列车13列。保持中欧班列开行规模，为国际贸易交流提供有力支撑。

百米长卷《共和国不会忘记》 在沈阳展出

本报讯 记者杨亮报道 6月12日，由致公党辽宁省委员会、省政协文化和文史资料委员会主办的“《共和国不会忘记》——庆祝中国共产党成立100周年画展”在中国工业博物馆开幕。这幅百米国画长卷《共和国不会忘记》由致公党员、辽宁致公画院常务副院长、国家一级美术师马广群创作。

《共和国不会忘记》高2米、长

100米。长卷描绘了中国共产党成立以来为民族独立、人民解放、国家富强和人民幸福而牺牲的李大钊、彭湃、瞿秋白等200多位党的优秀儿女，以党的百年征程为主线，以红星、红旗、红心的红色为色彩主基调，以写实写意相融合的表现手法，以百米长卷来展现中国共产党人为中华民族的解放和复兴前仆后继、不怕流血牺牲的无私奉献精神。

抽检495批次食品 合格率达94.95%

本报讯 记者赵铭报道 日前，我省市场监督管理部门组织完成食品安全抽检495批次，本次抽检涉及酒类、冷冻食品等八大类，其中470批次合格，总体合格率为94.95%。

本次抽检发现，鞍山市铁东区麻辣江湖饭店的大碗，铁岭市银州区明新顺韩餐馆的冷面碗、带耳铜碗，朝阳市富斯顿国际酒店有限责任公司复用餐具(金边方格骨碟)、复用餐具(汤碗)等6家单位

的8批次餐具检出大肠杆菌、阴离子合成洗涤剂。营口雪莉冷食品有限责任公司生产的奶提子(冰棍)等3批次雪糕抽检不合格。沈阳蓝岸食品饮料有限公司生产的东北啤汽(麦味碳酸饮料)等4批次饮料抽检不合格。

对本次公布的不合格食品，省市场监管局已责成相关市场监管局开展核查处置工作，并及时将企业采取的风险分析防控措施和核查处置情况向社会公开。

我省工业互联网加速“落地”应用

(上接第一版)
依托中科院沈阳自动化所、沈阳新松机器人等科研院所和企业，我省还在工业互联网、5G应用等领域突破了一批关键技术。沈阳自动化所攻克了工业无线网络的抗干扰、低能耗和可靠传输等核心技术，达到国际先进水平，工业无线通信设备、现场总线通信控制芯片等产品已实现产业化。东北制药、特变电工沈变集团、沈飞民用飞机等一批企业建成智能工厂，生产效率平均提升21.2%，运营成本平均降低15.6%。

“接下来，我们将继续深化工业互联网创新应用，优化完善政策体

系，加强工业互联网网络、平台等体系建设，以工业互联网为支撑，加快推动全省制造业数字化转型。”省工业和信息化厅相关负责人表示。

今年我省计划新建5G基站2.5万个，进一步扩大标识解析二级节点和“星火·链网”建设规模，在装备制造、钢铁、石化等重点行业，建设工业互联网交换中心，推动企业实现网络互通和平台互联。聚焦智能装备、工业互联网、工业无线通信等领域，加快关键技术突破。分行业、分区域打造面向垂直行业和细分领域的省级工业互联网平台，鼓励各市建设区域特色型工业互联网平台。

树立法治辽宁诚信辽宁崭新形象

(上接第一版)要做好《规定》的宣传阐释工作，让全社会感受到辽宁全省上下加强法治环境、信用环境建设的决心和态度，让全省公务人员依法行政、谨慎用权、履职尽责，让违法违规者望而却步，让人民群众学会运用法律武器维护自身合法权益，促进营造以法治治的良好氛

新出台的《规定》，创造性地

实现了以法治手段推动法治环境、信用环境建设，向外界释放了强烈的信号和积极的预期。环境即是你我，在辽宁打造市场化、法治化、国际化营商环境的进程中，每个辽宁人都是参与者。让我们积极行动起来，推动法治环境、信用环境建设，树立崭新形象，为辽宁“十四五”开好局、起好步提供坚实保障。