

朝阳推出“英才计划”招才引智

对“数字朝阳、智造强市”作出突出贡献的给予最高100万元支持

本报讯 记者张旭报道 日前，朝阳市委、市政府正式印发《实施“朝阳英才计划”加快推进新时代人才强市建设的政策措施》。朝阳“英才计划”新政聚焦建设高质量发展的人才队伍、建设高质量发展的人才集聚平台、构建良好的人才发展环境三个方面，实施20项具体举措，全方位培养、引进、用好人才，着力打造“天高任鸟飞”的人才乐土，推动朝阳高质量发展。

朝阳“英才计划”政策措施包括加快引进高质量发展的战略科技人才。对引进的由“两院”院士等国家级计划相当层次人才领衔的团队，以及战略性新兴产业高端人才，对“数字朝阳、智造强市”作出突出贡献的，实行“一事一议”“一人一策”，给予最高100万元支持，对贡献特

别突出的予以重奖。深入实施“带土移植”工程。每个评选周期引进支持5个左右对破解重点产业发展瓶颈、落地转化重大科技成果，推动相关产业高质量发展作出突出贡献的创新创业团队，按业绩贡献给予团队最高20万元奖励，对贡献特别突出的予以重奖。

汇聚人才干事创业，建设高质量发展的人才集聚平台。朝阳市支持创新型县(市)区、园区建设。对新晋升的国家级创新型县(市)区、国家级高新技术产业开发区等，给予最高30万元奖励；对新晋升的国家级农业科技园区、省级高新技术产业开发区等，给予最高20万元奖励；对新晋升的省级创新型县(市)区、创新驱动助力示范区(市)区、农业科技园区等，给予最高10万元奖励。支

持高水平中试基地建设。围绕重点特色产业，采取“揭榜挂帅”等方式，推动重大科技成果本地转化，创建一批高水平省级科技成果转化中试基地，对成效显著，给予最高20万元奖励。支持创新研发服务平台建设。对新批准设立的国家级重点实验室、专业技术创新中心、工程研究中心、企业技术中心、工业设计中心、工业设计研究院、制造业创新中心、临床医学研究中心等，按业绩贡献给予最高100万元奖励。

朝阳市支持重点企业人才队伍建设。对全职引进或新培育顶尖人才、杰出人才、领军人才的重点企业，分别按每人最高20万元、10万元、2万元标准给予一次性奖励。对年度引进10名以上具有全日制本科学历以上毕业生且依法签

订2年以上劳动合同，并为其缴纳1年以上社会保险的重点企业给予奖励，博士、硕士、本科生奖励标准分别为每人2万元、5000元、2000元。对职业院校当年为在朝纳税企业输送150名以上毕业生的，并为企业签订2年及以上劳动合同，企业依法为其缴纳社会保险的，按照每名毕业生500元的标准奖励职业院校，最高奖励15万元。引才机构或荐才个人为企业推荐并引进顶尖人才、杰出人才、领军人才成效突出的，可“一事一议”给予奖励。

朝阳“英才计划”入选者可同时享受各地、各用人单位的人才政策，形成层层叠加的政策集成效应。朝阳“英才计划”评选周期为2年，涉及的奖励均为市政府一次性奖励。

改善河流水环境质量 大连推进入河排污口整治

本报讯 记者王荣琦报道 为进一步改善河流水环境质量，大连市生态环境局今年将50平方公里以上河流及一级支流入河排污口作为年度整治重点，印发了《大连市2022年入河排污口规范化整治工作方案》，明确以拆除关闭、清理合并、整改规范等为主要措施，以截污治污为重点，全力拧紧入河排污口的阀门。

巩固排污口整治成果，大连市生态环境局首先对全市2021年入河排污口规范化建设及“一口一策”整治完成情况开展现场摸排，对照排查整治表包含的199个排污口信息进行核实确认。对于完成整改的193个人河排污口建立定期河长制巡查、水质监测等制度，加强监督指导；对短时间内不能立行立改的

6个人河排污口，纳入今年整治范围，加强调度，确保按照整改时限完成整改。

锁定今年入河排污口整治重点，大连市生态环境局组织各分局对辖区内纳入清单管理的入河排污口开展现场核查，包括经纬度、汇入河流、排口类型、排放方式、关联源等基本信息。根据方案，在充分考虑入河排污口类型、排放方式、排放规模、位置布局特点等因素基础上，制定形成入河排污口“一口一策”整治方案以及2022年度重点整治任务。

据了解，截至目前，各地区已组织排查了825个人河排污口基本情况，核实确定了530个50平方公里以上河流及一级支流入河排污口。

铁岭快递外卖小哥 兼职流动网格员

本报讯 记者狄文君报道 “我们不仅有了流动网格员这个新身份，还可以‘随手拍’反映问题，能够利用自身行业优势在服务群众方面发挥作用，我们感到很光荣。”有了新身份的快递员小顾兴奋地对记者说。为持续深化基层社会治理工作体系，今年6月末，铁岭县新台子镇将镇内37名快递员、外卖小哥聘任为流动网格员，进一步延伸了社会治理触角，增强了治理成效。

据了解，素有“铁岭南大门”之称的新台子镇，是1956年国务院批准建制镇，现有户籍人口3.3万人，外来人口3000余人，镇内企业138家，个体工商户571家，去年全镇财政收入达2.2亿元。因为三次产业业态明显，经济体量堪比一般小型县城，该镇成功吸引6家快递点和外卖公司入驻。

为充分挖掘快递外卖小哥覆盖面广、流动性强的优势，新台子镇决定将他们聘任为“流动网格员”，并建立了“流动网格员之家”微信群。如今，37名快递外卖小哥骑行上岗犹如37个流动探头，哪条街上有垃圾，哪条路上井盖丢失，哪里出现突发状况，他们都会随手拍照再发到微信群里，相关部门据此进行及时清理、修复、处置，这些快递外卖小哥很快成了社会治理的得力助手。

为充分挖掘快递外卖小哥覆盖面广、流动性强的优势，新台子镇决定将他们聘任为“流动网格员”，并建立了“流动网格员之家”微信群。如今，37名快递外卖小哥骑行上岗犹如37个流动探头，哪条街上有垃圾，哪条路上井盖丢失，哪里出现突发状况，他们都会随手拍照再发到微信群里，相关部门据此进行及时清理、修复、处置，这些快递外卖小哥很快成了社会治理的得力助手。

为充分挖掘快递外卖小哥覆盖面广、流动性强的优势，新台子镇决定将他们聘任为“流动网格员”，并建立了“流动网格员之家”微信群。如今，37名快递外卖小哥骑行上岗犹如37个流动探头，哪条街上有垃圾，哪条路上井盖丢失，哪里出现突发状况，他们都会随手拍照再发到微信群里，相关部门据此进行及时清理、修复、处置，这些快递外卖小哥很快成了社会治理的得力助手。

大连启动托管扶持项目

“慧成长动力营”解决职工假期带娃难

本报讯 记者吕丽报道 “这下可解决假期里最头疼的事儿了，娃儿们上单位办的托管班，父母安心，孩子开心！”中国华录·松下电子信息有限公司职工祁谨鹏和张大来都是双胞胎孩子的家长，暑假可以愉快地带娃上班，让他们特别兴奋。

7月18日是大连市小学、初中暑假的第一天，中国科学院大连化学物理研究所、辽宁红沿河核电有限公司、中铁九局大连分公司、中国华录·松下电子信息有限公司、中国联通大连分公司、锦州银行大连分行等十余家单位的“慧成长动力营”托管班同时开

班。20余个班次，500多名职工子女将充分享受有父母陪伴的暑假时光。

“慧成长动力营”项目是大连市破解职工假期托管难题的具体举措，由大连市总工会联合群团组织启动，通过提供志愿服务、资金扶持、个性指导、特色课程、资源阵地等多种方式，倡导和助力有条件、有需求的机关企事业单位、园区、街道、社区等开办公益托管班，解决职工后顾之忧。香炉礁商厦园区是大连市现代服务业的集聚区，暑假期间职工带娃难题尤为突出。西岗区总工会和香炉礁街道总工会共同组织了“三点半”学堂，加上大

连市爱源慧社会工作发展中心的“慧成长动力营”，将满足园区有需求的职工子女度过快乐暑期。

单位办托管班非常有挑战性，孩子由谁照顾合适？责任谁来承担？场地如何解决？经费从哪儿支付？为破解这些难题，大连市总工会联合群团组织召开推进会，为“慧成长动力营”的开办提供全程指导和支持。邀请律师、专家制定《单位托管协议书》《家长告知书》模板，明确责任边界，让办班单位放下顾虑。联合教育局招募优秀教师和大学生志愿者，提供课程服务。卫健部门开通绿色就医通道，为

孩子们的假期保驾护航。同时，大连市总工会还为每个符合条件的“慧成长动力营”公益托管班提供2万元资金支持，保障托管班高标准起步。

“慧成长动力营”作为为职工办实事、解难题项目，一经推出便受到广大职工点赞。中铁九局大连分公司津巴布韦项目部的赵占宇说，女儿这个暑假参加了单位托管班。他通过网络连线可以看到女儿在宽敞明亮的“临时教室”写作业，上特色课，女儿也能在单位了解父亲的工作场景，理解父亲的辛苦，进一步增进亲子关系，“非常暖心，工作干劲更足了！”赵占宇高兴地说。

视点 SHIDIAN



暑假劳动课 木耳采收忙

7月18日，在开原市上肥镇学校校园东南侧，黑色遮阳棚下摆放着整齐的乳白色菌棒，上面长满了圆滚滚的木耳，一群学生穿梭其中，不停地忙着采摘、晾晒。

“学校带领孩子们在课堂上学习田间管理，5月引进菌棒，6月末迎来第一次丰收，这几天是第二次丰收。木耳采收结束，孩子们马上要进行晾晒，干木耳将会被学校食堂回收，最终将供给孩子们食用。”校长刘野介绍，上肥镇地处山区，依托丰富的森林资源发展起了木耳产业，结合这个特色产业，学校今年暑假劳动实践课开设了木耳栽培课程。这样的课程不仅让孩子们更了解家乡，也更懂得劳动的意义。“在餐桌上吃上自己种出的食物，让我们更加珍惜现在的幸福生活。”七年级学生刘芷竹表示。

本报记者 王晓波 摄

郭一夫用珍贵的“老票”追寻城市的历史

本报记者 王卢莎

一本本厚厚的藏品，是凤城市民郭一夫最宝贵的财富。随着他积累多年所得的“老票”一张张展开，历史的细节展现眼前，“每次翻开这些厚重的藏本，都感觉自己不在不经意的角落里等待着，而只需推开一扇门扉，仿佛就与历史相遇。”在郭一夫看来，追寻故乡的历史就是追寻人类的脚步。

“凤城是一座有2000多年历史的小城，厚重的历史沉淀值得人们探寻。我出生、成长在凤城，我热爱这片土地，我愿意在追寻凤城历史、传承文明的道路上一直前行。”郭一夫说。

上世纪80年代，郭一夫开始集邮。30多年一直执着于凤城地区历

史的探究、收集时代信息的承载物，所得所藏可称洋洋大观。“这些‘老票’上的文字所记载的历史痕迹明确，一目了然。”郭一夫展示他收藏的清末至上世纪五六十年代的证照、票据，让时代面貌清晰。

郭一夫珍藏的是一些特殊的收藏品，有凤城地区新中国成立前老照片、老明信片、旧书上的老图片等500余张，上世纪50年代照片近200张，上世纪六七十年代照片100余张。“这里面有一张新中国成立前的老照片，最早的拍摄于100多年前，已十分罕见。”郭一夫展示着他的藏品，如数家珍。几十年来，郭一夫为此痴迷。几

十年里，他走遍了凤城地区20多个乡镇、200多个村落；几十年里，他撰写了十余万字材料，拍摄了无数张照片。这一件件珍贵的藏品仿佛打开了历史的大门，带领人们一起领略凤城的往昔岁月。

照片内容有关抗日战争时期的义勇军英雄人物、凤城城区的老街景、凤凰城门外及城外的景色……一张张“老票”让历史再现，一处处细节把历史真实地拉回眼前。

在郭一夫的众多藏品中，最让他津津乐道的，是被称为“老邓票”的东北民众自卫军通用钞票。这张珍贵的“老票”历经几代人，几经辗转被郭一

夫保存至今，非常珍贵，记者在郭一夫的藏品中见到了难得一见的“老邓票”。“老邓票”见证了东北人民自发的抗日武装斗争，郭一夫要让这张小小的“老邓票”继续向世人讲述那段令人难忘的史实。

“这些‘老票’都蕴藏着一个地区、一个时代的政治、经济、文化气息，真实地反映出地域内的政治、经济和文化。”郭一夫把自己的每一件藏品都精心塑封。“历史总需要有人去整理、收集，要不就没有了……”而今，郭一夫追寻历史的脚步仍在路上，正是因为这份责任感，让他的收藏更有特别的意义。

营口30个口袋公园 8月底前完工开放

本报讯 记者佟利德报道 继去年建设100个口袋公园之后，今年，营口市将新建30个口袋公园列入重点民生实事工程。目前，15个公园已经开工建设，预计将于今年8月底全部完工并投入使用。

7月19日，西市区春色满园小区西侧口袋公园施工现场，工人正在进行园路及广场施工。营口市公共设施维护中心相关负责人杨

木介绍，营口市2022年口袋公园项目建设总面积约为3.1万平方米，其中铺装面积约为1.9万平方米，绿化建设面积约为1.2万平方米。项目于今年6月下旬开工建设，建设内容主要包括园路及广场工程、绿化工程、文化配套设施、公共服务设施、夜景亮化工程等。在设计上，30个口袋公园兼顾美化、亮化、绿化与服务功能，有效提升城市颜值和市民生活品质。

观花海 纳清凉



连日来，很多沈阳市民在傍晚时分来到沈水湾公园，在这里观花海、拍美照，欣赏美景的同时，消暑纳凉，幸福爆棚。据了解，这里今年种植的15万株香水百合，占地面积约1.5万平方米，有黄色、橘红、深红、粉色、白色5种颜色，眼下正值盛花期，争奇斗艳，香气宜人，成为市民夏日里又一消暑纳凉、拍摄美景的好去处。

本报记者 赵敬东 摄

“下班雨”是如何产生的？

本报记者 胡海林



最近一段时间以来，我省雷雨天气频繁，不少人发现在下班时间经常遭遇强度较大的雨，而且正是交通运输高峰时段，这种“下班雨”给居民出行增添了不少麻烦。

从大数据来看，我国气象部门对强对流急雨时段分析表明，16时至17时降雨发生的时次频率最高，为

0.11%至0.12%。尤其是12时至17时，降雨时次频率呈陡升态势。降雨时次频率最低为12时，为0.06%左右。而每日0时至8时，降雨时次频率呈平缓上升态势，而8时至12时降雨时次频率则呈下降态势。

所以大家明显地感觉到，不仅下班容易遇雨，上班遇雨的概率也偏高。但“上班雨”0.09%的时次频率，相较“下班雨”还是低了不少。

为什么容易遭遇“下班雨”？记者采访了气象部门专业人士。辽宁省气象台首席预报员韩江文表示，“下班雨”是一种热对流天气，只

在夏季午后到傍晚时段内出现，是大气能量快速累积释放的结果。夏季日出后气温快速上升，近地面层大气能量快速累积，下午2时至3时是一天内气温最高时段，也是近地面层大气能量积累最充分时段，另外由于城市热岛效应，城市越大，这种能量积累越充分。此时大气处于对流不稳定状态，非常容易引起热力对流运动，产生中小尺度的对流系统，进而形成雷阵雨天气。

“而一旦某地产生对流系统，又会触发周边地区热力对流运动发展，形成连锁反应。对流系统从初生阶段到成熟阶段产生降水一般需要30分钟到1小

时左右，此时正是下班时间。”韩江文解释，这就是“下班雨”频率较高的原因。

事实上，由于热对流天气变幻快的特性，从气象预报角度来看，准确预报难度非常大。一般说来，24小时时效预报准确率并不高，但3小时或1小时的短临预报、预警可以大幅度提高这种热对流的预报准确率。

夏季遭遇大风雷雨天气，除了勤带雨伞外，要尽量减少出行和户外活动。如果留在室内，也注意关好门窗，而若正好在户外，要避免在树下躲雨、旷野中打伞等行为，最好选择屋檐下躲雨，待雨小后再出动。