

截至2024年底

我省有发明专利48707件  
同比增5.55%

建成知识产权“一件事”集成服务平台

生活报讯（记者仲亮）4月26日是第25个世界知识产权日，25日，省政府新闻办举行新闻发布会，会上，省知识产权局局长王伟群就“黑龙江省知识产权保护与运用工作进展情况”做了主旨发布。

每万人口高价值发明专利5.7件

据王伟群介绍，我省首部知识产权综合性地方法规《黑龙江省知识产权保护条例》已出台，我省在国家知识产权保护工作检查考核中，全国排名比上年度晋升3位。2024年我省知识产权保护社会满意度调查得分90.67分，再创历史新高。全省知识产权领域营商环境指标评价保持在国内先进水平。截至2024年底，全省发明专利拥有量48707件，同比增长5.55%，每万人口高价值发明专利拥有量5.7件，同比增长

11.11%，提前超额完成“十四五”目标任务；商标有效注册量537883件，同比增长9.35%；驰名商标105件，地理标志商标110件，地理标志产品74个。2024年全省完成作品自愿登记7596件。伊春市、哈尔滨平房区、牡丹江东宁市分别被确定为国家知识产权强市、强县建设试点市、县。1件经验做法入选全国知识产权强国建设典型案例。庆安大米、东宁黑木耳入选国家地理标志保护工程项目。

知识产权系统办理专利侵权案934件

全省检察机关共受理审查逮捕侵犯知识产权犯罪案件63件121人，批捕37件50人。全省市场监管系统查办知识产权领域案件2227件，罚没金额989.23万元；全省知识产权系统办理专利侵权纠纷案件934件，全省版权系统查办版权行政案件32件。全省农业农村系统出动种子执法人员4.98万人次，办理农业农村部交办案件7件。全省文化和旅游系统办结知

建成知识产权“一件事”集成服务平台

2024年，全省专利转让、许可4838次，同比增长21.10%；全省专利、商标质押融资登记金额为72.71亿元，同比增长47.42%，位列东北三省一区首位；省内重点高校、科研院所转化专利709项，转化合同金额3.14亿元。建成知识产权“一件事”集成服务平台上线运行。双鸭山、大兴安岭获批成立国家商标业务受理窗口，实现全省

全覆盖。国家知识产权局黑龙江业务受理窗口全年受理专利申请、合同备案等业务4.4万件。省知识产权保护中心全年受理专利预审申请1994件，授权1055件。省知识产权保护中心获批国家技术与创新支持中心（TISC）。哈尔滨市被确定为国家知识产权公共服务标准化建设试点城市。全省知识产权公共服务体系日趋完善。

突出抓好“五常大米”品牌保护

会上，省市场监督管理局副局长刘志峰表示，省市场监管局对知识产权保护工作高度重视，2024年度主要做了以下方面工作。组织全省市场监管系统开展“守护知识产权”专项执法行动，集中力量、突出重点，围绕民生商品、地理标志、知名品牌等重点领域，严厉打击知识产权违法行为，查办知识产权领域违法案件2227件，同比增长72.4%。大力抓好亚冬会知识产权保护工作，召开了2025年第九届亚冬会特殊标志保护工作全国主流平台行政指导会，组织平

全省法院受理知识产权一审案件3665件

发布会上，黑龙江省高级人民法院专职二级高级法官刘星海介绍说，2024年，全省法院受理各类知识产权一审案件3665件，审结案件3508件，结案率95.7%。其中，民事案件一审收案3580案件，刑事案件一审收案79件，行政案件一审收案6件。

积极服务乡村振兴发展，加大对大庆油田重点领域、关键核心技术的知识产权保护力度，在大庆油田有限责任公司设立知识产权巡回审判点，妥善化解专利权侵

全省公安机关破获侵权假冒案978起

发布会上，省公安厅副厅长郑太林表示，2024年，全省公安机关共破获侵权假冒犯罪案件978起，抓获犯罪嫌疑人1708人，涉案金额11亿余元。聚焦民生、产业、行业安全，紧盯群众反映强烈、社会广泛关注的食品药品、消防器材、燃气设备、电器

以数智技术赋能知识产权保护与服务

省知识产权局局长王伟群介绍，《黑龙江省知识产权保护条例》充分吸纳了我省知识产权发展经验，从创新主体的所思所盼出发，作出了一系列具有龙江特色的制度设计。将加快发展新质生产力作为重要立法目的，对战略性新兴产业、未来产业的知识产权工作进行规定，充分发挥知识产权对建设创新龙江的助推作用。将知识产权与特色产业相结合，以知识产权助力文化创意产业、数字版权产业、现代

农业以及特色产业集群发展，打造龙江IP，唱响区域品牌。强化知识产权运用和成果转化，创新性规定，鼓励和支持高校院所、企业创新科技成果转化运用模式，设立集科技成果转化与知识产权运营为一体的专门机构，并将专利声明制度纳入《条例》中。加强源头保护，明确禁止非正常专利申请和恶意注册商标行为。以数智技术赋能知识产权保护与服务，让数字治理在知识产权工作中落地开花，助力赋

台企业对入驻的未经特许的店铺开展清理。加强同亚冬会执委会信息共享，协调联动，办理涉亚冬会知识产权案件25件。突出抓好“五常大米”品牌保护，制定了《违法违规生产经营五常大米行为查处应用工作指南》。充分利用“3·15国际消费者权益日”“知识产权宣传周”“质量月”等活动载体，广泛宣传知识产权保护法律法规。在牡丹江市举办公开销毁违法侵权假冒商品活动现场会，集中销毁假冒知名品牌手表、品牌包、衣物、酒类等商品2.7万件，有效震慑违法行为。

全省法院受理知识产权一审案件3665件

发布会上，黑龙江省高级人民法院专职二级高级法官刘星海介绍说，2024年，全省法院受理各类知识产权一审案件3665件，审结案件3508件，结案率95.7%。其中，民事案件一审收案3580案件，刑事案件一审收案79件，行政案件一审收案6件。

积极服务乡村振兴发展，加大对大庆油田重点领域、关键核心技术的知识产权保护力度，在大庆油田有限责任公司设立知识产权巡回审判点，妥善化解专利权侵

全省公安机关破获侵权假冒案978起

发布会上，省公安厅副厅长郑太林表示，2024年，全省公安机关共破获侵权假冒犯罪案件978起，抓获犯罪嫌疑人1708人，涉案金额11亿余元。聚焦民生、产业、行业安全，紧盯群众反映强烈、社会广泛关注的食品药品、消防器材、燃气设备、电器

以数智技术赋能知识产权保护与服务

省知识产权局局长王伟群介绍，《黑龙江省知识产权保护条例》充分吸纳了我省知识产权发展经验，从创新主体的所思所盼出发，作出了一系列具有龙江特色的制度设计。将加快发展新质生产力作为重要立法目的，对战略性新兴产业、未来产业的知识产权工作进行规定，充分发挥知识产权对建设创新龙江的助推作用。将知识产权与特色产业相结合，以知识产权助力文化创意产业、数字版权产业、现代

农业以及特色产业集群发展，打造龙江IP，唱响区域品牌。强化知识产权运用和成果转化，创新性规定，鼓励和支持高校院所、企业创新科技成果转化运用模式，设立集科技成果转化与知识产权运营为一体的专门机构，并将专利声明制度纳入《条例》中。加强源头保护，明确禁止非正常专利申请和恶意注册商标行为。以数智技术赋能知识产权保护与服务，让数字治理在知识产权工作中落地开花，助力赋

老年公寓  
华泽养老院

招自理、半自理、卧床老人，吃的好、住的好、玩的好，对半自理和卧床老人提供专业护理。交通便利，配套设施齐全、药店、洗衣房、食堂、专业医护队伍、老年大学、琴棋书画特色班、24小时热水、冰箱、互动电视、无线网络等。哈西红星城3号楼  
电话:0451-51025111、18545866229  
乘坐57.58.236路公交车直达

公告·公示  
13946092977

公告  
根据市政府关于历史遗留不动产办理的相关规定，现对以下房屋不动产权属受让人及相关情况予以公示：  
根据哈政办规(2018)41号文件精神，本人王鹏，身份证：230106198501132021，现为坐落于电碳路17号京城好人家小区5栋1单元1层02号房屋的受让人，该房屋用途为住宅，建筑面积55.04平方米。该房屋原所有人谢晓鸿已将该房屋实际交付本人，由本人实际占有，原房屋拆迁补偿协议号01110593582。本人自愿承诺该不动产权属无争议，申请办理不动产登记所提供申请材料均真实有效，并自愿承担由此产生的一切相应后果和法律责任。  
如有异议，请自本公告之日起十五个工作日内将异议书面材料共同分别送达哈尔滨市香坊区城市更新局和哈尔滨市不动产登记交易事务中心道里区群力分中心。  
异议书面材料送达地址：哈尔滨市香坊区城市更新局，地址：香坊区民生三道街21-7号，联系电话：0451-82105738；  
哈尔滨市不动产登记交易事务中心群力分中心，道里区鹤山路352号，联系电话：0451-85986641。

登报声明书  
本人陈亮，身份证号码230107196708310611，在道外区集贤街58号有一处房屋，动迁面积18.64平方米，现号3-2号，属无照房屋。现声明此房屋为我本人单独所有，保证无任何异议和纠纷。本人承担此房屋包括法律在内的一切责任，由此产生的任何后果都与征收部门无关。  
声明人：陈亮  
2025年4月25日

百业信息  
13946092977

金福来全屋定制  
家装工装一体化

承接家庭装修、办公场所装修；家装、工装整屋家具定制；承接同行二手单柜体定制；工厂一站式服务—设计—加工—安装。

橱柜门、衣柜门定制加工（种类有PVC吸塑、PET、高光纳米板材料等）；免漆板材加工定制柜体（材料与环保等级自选）。

工厂设有样板展厅，欢迎参观选购。

定制热线  
18904515815  
15846048899

工厂地址：哈尔滨市南岗区王岗镇哈双公路592号，金福来家具有限公司

生活报中缝广告  
受理地址：哈尔滨道里区地段街1号生活报一楼103室

刊登84681180  
15004697804  
电话13613600156

敬告客户  
本报广告部设以下各广告部办理刊登事宜，请各客户根据需求选择相应部门，以便准确刊登，并提高刊登效率。  
1. 刊例及报价：103室受理处。  
2. 刊例及报价：103室受理处。  
3. 刊例及报价：103室受理处。  
4. 刊例及报价：103室受理处。  
5. 刊例及报价：103室受理处。  
6. 刊例及报价：103室受理处。  
7. 刊例及报价：103室受理处。  
8. 刊例及报价：103室受理处。  
9. 刊例及报价：103室受理处。  
10. 刊例及报价：103室受理处。

参观动物展时被蜈蚣咬伤 意识模糊

民警送医 男子获救

生活报讯（记者黄迎峰）23日，哈市市民徐某在哈尔滨万达广场四楼参观森林动物展时，不慎被展出的蜈蚣咬伤左手手指。起初他并没在意，但离开商场后，他逐渐感到身体不适，并伴有剧烈刺痛，随后出现红肿的症状，便赶快来至永泰城街面警务站求助。

接到求助后，永泰城街面警务站T13处突车组当班指挥长陈海波通

过多方查询，确认黑龙江森工总医院具备蜈蚣咬伤救治能力，随即向指挥中心报备，便驾驶警车将徐某送往医院。途中，徐某出现意识模糊、四肢发冷等危急表现。陈海波一边让同事王一夫安抚伤者，一边让刘昭与森工总医院急诊科联系，开通绿色通道。

抵达医院时，急诊团队已做好抢救准备。医生判断徐某是因蜈蚣毒

液引发全身中毒反应，可能会导致过敏性休克及多器官衰竭，需立即进行抗过敏治疗、伤口清创，并注射破伤风抗毒素。经过1个小时紧急救治，徐某脱离生命危险。“要不是你们，真不知道孩子今天会怎样！”徐某家属赶到后，握着民警的手连声感谢。

据悉，蜈蚣毒液含神经毒素和蛋白质类物质，会引发剧烈疼痛、呼吸困难甚至肾衰竭等症状。



警方提供

女子患癌下肢剧痛  
每天服千毫克吗啡

植入鞘内镇痛泵成功缓解

生活报讯（李宴群 赵萌 代俊 竹 见习记者李晓航 记者王秋实）近日，哈医大肿瘤医院疼痛介入病房成功为一名晚期癌症患者实施全植入式鞘内镇痛泵手术。患者通过精准给药，极大地减轻了疼痛。

王女士因肺癌多发转移，导致腰部及下肢剧烈疼痛。即便每日口服高达1000毫克的吗啡，疼痛依旧如影随形，同时伴有严重的恶心、便秘等副作用。面对这一情况，邹慧超教授团队在全面术前评估后，决定为其实施全植入式鞘内镇痛泵植入术。通过微创手术，将镇痛泵精准植入患者体内，使吗啡能直接输

送至蛛网膜下腔，从而有效阻断疼痛信号向大脑传递。术后，团队通过动态监测患者疼痛程度与药物反应，不断优化治疗方案，最终，患者每日吗啡用量降至约10毫克，疼痛症状得到显著缓解。医生介绍，鞘内镇痛泵技术通过靶向给药，使药物直接作用于脊髓镇痛受体，所需剂量仅为口服或静脉用药的百分之一至百分之三。全植入式鞘内镇痛泵以其“完全皮下植入”的特点，不仅降低了感染风险，还避免了因导管外露导致的活动受限问题，让患者摆脱了反复就医的困扰。

六旬男子肿瘤术后心悸胸闷

科学的有氧运动让其明显改善

生活报讯（见习记者李晓航 记者王秋实）67岁焦先生是一位直肠癌术后20余年的患者，5年前因直肠癌复发再次接受手术治疗。术后，他一直规律随访，癌症病情稳定。然而，一年前，他开始出现阵发性心悸，心跳加快，伴有胸闷、乏力、大汗等症状，甚至出现头晕、眼前黑蒙等不适。起初，焦先生并未重视，但症状逐渐加重，频率增加。

经过多次住院检查，焦先生被诊断为冠心病，并伴有高血压（最高收缩压可达220mmHg）、腔隙性脑梗死及阵发性室上速等心脏问题。尽管接受了冠状动脉介入治疗、室上速射频消融治疗及药物控制，胸闷、乏力症状仍时有发作。焦先生便来到哈医大四院就诊。

通过详细评估，医生表示，由于肿瘤术后患者不敢进行科学的有氧运动，导致运动耐力重度减退，肺功能混合型通气功能障碍和小气道功能减退。找到了原因，焦先生随即接受了心肺运动测试制定的有氧方案：第一周开始步行训练，每次开始前进

行5分钟热身，运动时间持续至少10分钟，结束后进行5分钟拉伸运动。以后每周将每次运动时间增加5分钟，循序渐进增加强度，直至步行时间达30分钟，加上运动前后的5分钟—10分钟，每次运动时间40分钟—60分钟，建议每周3—5次有氧运动。地中海饮食改良版：低钠高钾、Ω-3脂肪酸强化摄入，配合辅酶Q10营养补充。正念减压训练：每周3次冥想结合呼吸引导。三个月后，焦先生复查心肺运动试验，结果提示运动耐力明显改善，肺通气功能也有了变化。医生询问后，焦先生自诉日常活动没有不适，轻便的家事活也可以做，之前随时会出现的胸闷乏力症状也消失了。

医生表示，术后或接受放疗的患者，一个月内完成首次心脏功能筛查，建立包含肿瘤科、心内科、营养师的多学科随访档案，加入“心脏康复日记”计划，记录每日症状、运动及情绪变化。心脏康复不是简单的“恢复训练”，而是通过科学干预重新校准生命节律。

男子患食道癌进食困难

内镜下胃造瘘手术使其吞咽功能得到改善

生活报讯（见习记者李晓航 记者王秋实）近日，哈医大一院消化内科成功为一名因食管癌导致吞咽困难、进食困难的患者实施内镜下胃造瘘手术。术后患者恢复良好，吞咽功能得到极大改善。

59岁于先生因食管癌吞咽困难，连最基本的进食都成了奢望。在外院接受食管支架置入术后，病情虽有所缓解，但不久又遭遇食管气管瘘的并发症，饮水呛咳、无法进食。于先生便和家人来到哈医大一院消化内科就诊。

消化内科主任徐洪雨教授召集芦曦主任医师、徐丹主任医师、尚国印副主任医师等专家共同商讨治疗方案。经过反复评估论证，团队一致

决定为患者行内镜下胃造瘘手术。

手术由尚国印副主任医师实施，姜森副主任医师配合消毒并局部麻醉。鼻胃管(5.9mm)经由已经明显狭窄的食管插入胃中，选择腹壁上胃镜透照的最亮点为穿刺点，将胃壁固定器垂直穿刺入胃腔内。缝合固定胃壁与腹壁后，将配好持撑套的穿刺针垂直刺入胃内，内镜直视下确认持撑套的前端到达胃内，拔出穿刺针留下持撑套，并沿持撑套插入胃腔，用导管将头端气囊注水后轻拉导管，确认气囊紧贴胃壁，将固定板向腹壁侧牵引并固定。

两位医生配合娴熟，定位精准，20分钟顺利完成手术。术后，于某能通过造瘘管摄入营养，体重逐渐回升。