



黑大育成“黑大冠”系列油豆角

从播种到采收仅需58天

亩产可达2500公斤

天,亩产可达2500公斤;“黑大碧冠”作为矮生将军型油豆角,适合与白菜轮作,50天成熟,亩产1500公斤以上;“黑大绿冠”因其纯绿无纤维、风味上乘,广受市场青睐……据悉,黑龙江大学现代农业与生态环境学院园艺学团队长期专注油豆角新品种的育成与技术迭代,依托“黑龙江油豆角产业研究所+企业”四位一体的协同平台,构建起“政产学研加”一体化成果转化模式。

绥化市兰西县成了“第一试验田”。2023年,当地油豆角种植面积达0.8万亩,总产量超过1万吨。在冯国军团队的技术辐射下,全县组建蔬菜种植专业合作社100余家,种植大户超过400户,参与农户达1万人。不仅



如此,团队还在克山、依安、梅里斯、庆安、五常、青冈、七台河等地建立了20个示范推广基地,基本实现全省覆盖。过去靠传统蔬菜种植维持生计的农户,如今靠种植新品种油豆角,每亩增收几百元甚至上千元。

图片由黑龙江大学提供

把污染源头变成“城市矿产”

黑大团队研发尾矿建筑产品

生活报讯(记者吕晓艳)记者日前获悉,黑龙江大学以科技“硬实力”赋能地方经济高质量发展,利用尾矿制备水泥活性混合材料、公路路基材料等资源化综合利用产品技术,在鸡西、鹤岗和伊春等矿产企业实现“变废为宝”“零废循环”。

据悉,黑大建筑工程学院联合龙江矿产与建筑企业合作尾矿资源化利用与产业化项目,联合鸡西、伊春、鹤岗等矿产企业,探索矿山固体废物源头减量和资源化利用之路,大力推进“无废矿山”建设。以石墨尾矿为例,全国天然石墨年产量近70万吨,尾矿每年排放量约800万吨以上,目前鸡西有五等以上尾矿库近20座。

尾矿堆存作为潜在地质灾害风险源,汛期易因强降雨引发泄漏、决堤、溃坝等安全隐患。同时,堆存尾矿存在环境迁移风险,一旦发生泄漏或溃坝事故,可能对下游及周边区域的居民安全、生态环境和基础设施造成严重威胁。此外,尾矿长期堆存需占用大量耕地、林地等土地资源,且安全防护、生态治理等运维成本高昂,导致资源浪费与经济负担并存。一直以来,尾矿是压在矿山生态肩上的“沉重包袱”,长期制约矿业可持续发展。

黑大建筑工程学院以科研创新为“点金之手”,打通“尾矿—研发—应用”价值链路,整合矿产企业和建筑企业资源,对矿产企业尾矿进行研发,将科技成果交付给下游建材企业资源化利用,使尾矿从污染源头蜕变为可创造经济价值的“城市矿产”,实现生态治理与产业升级的双向赋能。

从2010年开始,建筑工程学院通过研发尾矿建筑产品,探索建立绿色供应链制度体系,实现“变废为宝”“零废循环”,将固体废物减量化、无害化、资源化贯彻到底,拥有多项核心专利技术,3项专利技术实现了成果转化。



由黑龙江大学提供

化。通过尾矿资源化利用、尾矿生态环境治理等方式,在鸡西、鹤岗和伊春等矿产企业,实现尾矿减量化、无害化,有效提升了资源综合利用附加值,实现了企业经济效益、社会效益和环境效益共赢,累计实现2000余万元的经济效益;项目成果获得黑龙江省工业和信息化厅、黑龙江省财政厅主办的第八届“创客中国”黑龙江省中小企业创新创业大赛一等奖。

通过尾矿资源化利用、尾矿生态环境治理等方式,在鸡西、鹤岗和伊春等矿产企业,实现尾矿减量化、无害化,有效提升了资源综合利用附加值,实现了企业经济效益、社会效益和环境效益共赢,累计实现2000余万元的经济效益;项目成果获得黑龙江省工业和信息化厅、黑龙江省财政厅主办的第八届“创客中国”黑龙江省中小企业创新创业大赛一等奖。



黑龙江省残疾人联合会提供

全国残疾人工作先进集体 大庆市红岗区残疾人联合会

用心用情优服务 扶残助残惠民生

近年来,大庆市红岗区残疾人联合会坚持以残疾人作为本工作理念,着力构建社会化助残服务新机制,不断促进残疾人事业高质量发展。

以狠抓落实为根本,构建坚强有力组织保障。区残联以残疾人重点工作推进会、残疾人工作联席会议为牵头,配齐配强镇村、社区残疾人组织机构,充分发挥三级残联、残协组织作用,采取切实可行的举措,因地制宜推进和落实各项助残扶残工作,确保上级决策部署落地生根。

以落实服务为重点,提升助残扶残工作质效。扎实开展“助残暖冬”“康复预防”“职业就业”三大行动。三年以来,累计筹集和协调30余万元慰问资金,惠及全区困难残疾人1126人次。构建以家庭康复为基础,村、社区基本康复为依托,专业定点机构精准康复为补充的服务体系,累计开展“送医到家”“爱眼光明行”等义诊服务12次,惠及残疾人近2000人次。联合人社、工商等单位举办残疾人专场招聘会,实现120名残疾人就业创业。

以文体活动为拓展,丰富残疾人群众文化生活。区残联精心谋划、精准发力、精细施策,不断促进区域残疾人事业向纵深发展。在市残联大力支持下,强化与属地单位、油田地企单位的沟通协调,连续举办两届残疾人趣味运动会,参赛运动员达500余人次,实现竞技与娱乐的有机融合。通过深入挖掘和积极推荐,2名残疾人诵读者作品被省残联转播,1名残疾人手工编织者获市级非物质文化遗产代表性传承人称号。

出租出售 房屋出售 13946092977

出售松北江锦御江湾住宅,四楼,建筑面积86.75平方米,楼间距大,采光好,无遮挡,2室1厅1卫,精装修,含家具家电,拎包入住,南北通透,供暖好,物业好,一梯两户,毗邻大发超市,松北九中,新区中心公园,交通便利。可贷款。

18686821585

门市房出租

哈尔滨市群力第七大道549号门市房出租,靠近王府井商圈,临街独立门市,周边配套成熟,消费能力高,停车方便,地下一层,地上三层,楼顶敞开放式天台,室内面积共计450㎡,租金34万(价格可谈)。

18345100996

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、衣柜柜门定制加工(种类有PVC吸塑、PET、高光纳米板材等);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

生活报讯(记者张立)27日,记者从哈尔滨平房区(哈经开区)获悉,在近日举行的2025世界无人机大会上,该区的低空经济领军企业联合飞机集团携全新纵列式重载无人机铂影T1400震撼亮相,其大载重、长续航、高升限、大速度等优势与全域作业能力,重新定义了工业级无人机的性能边界,标志着低空经济正式迈入“吨级”时代。新品发布现场,铂影T1400即完成了1300架订单签约。



大载重 长续航 高升限 大速度

哈市重载无人机“重磅”亮相

最大起飞重量1.4吨 单次灭火超1千平方米

采用纵列式布局 最大起飞重量1400kg

记者从联合飞机集团哈尔滨公司获悉,铂影T1400采用纵列式布局,最大起飞重量高达1400kg,最大载重650kg,最大航程超过900km。搭载双130kw发动机与智能旋翼系统,最高升限达到6500米;搭载200kg载荷时,续航时间超过8小时,不仅实现了高原、平原、极寒及

高温环境的全覆盖作业,还具备起降6级、空中8级的抗风稳定性和中雨环境作业能力,突破了传统作业模式场景限制。联合飞机集团董事长田刚印强调,铂影T1400的研发严格遵循“安全、易用、低成本”的宗旨。双发设计确保单发失效时,另外一台发动机仍然能够为整机提供动

力。智能避障与电子围栏技术构建三维防护网络,车载平台设计使无人机可在复杂环境灵活部署,“一键起降”操作系统将飞行简化为“一人工程”,显著降低操作门槛和维护成本。目前,铂影T1400已启动适航认证工作,迈出了走向市场化的第一步。

可实现每小时2000亩农田高效植保

铂影T1400的诞生,正在农业、物流、应急、能源等领域掀起效率革命,大载重、长续航、模块化等优势为其产业落地夯实了基础。农业中,T1400可实现每小时2000亩农田的高效植保,尤其适配于北方广袤农田。物流运输领域的技术突破同样显著,铂影T1400能

够在舱内仓储与吊挂运输、抛投之间灵活切换,6500米最高升限支持在高原环境作业,同时无惧零下40℃严寒与55℃高温,确保在极寒、沙漠等极限环境作业无阻。

与此同时,铂影T1400在应急救援行业中,携带消防弹即可奔赴森林火场

救援,单机单次灭火面积超过1000平方米;当遇到地震、洪涝等灾情,5公里距离可每小时向灾区运送三吨物资。铂影T1400无人机具备载人能力,能够在遇到险情时化身“空中120”,舱内集成担架等救援设备,可同时搭载两名医护人员与一名患者,争取黄金救援时间。

图片由受访企业提供

事关黑土地保护

省公安厅发布5起典型案例

生活报讯(记者黄迎峰)日前,省公安厅发布了5起有关黑土地保护的典型案例。

齐齐哈尔单某志非法占用农用地案

2024年1月,齐齐哈尔泰来县公安局侦破一起非法占用农用地案,抓获犯罪嫌疑人1人。经查,2023年11月至12月期间,犯罪嫌疑人单某志在未经相关部门批准的情况下,在其承包的稻田地内开采砂石,造成15.32亩基本农田种植条件严重毁坏。

双鸭山邹某涛非法占用农用地案

2023年6月,双鸭山宝清县公安局侦破一起非法占用农用地案,抓获犯罪嫌疑人1人。经查,犯罪嫌疑人邹某涛(某粮油贸易有限公司法人、实际经营人)伙同赫某杰在未办理用地审批手续情况下,在其承包的耕地内建设粮食仓储库,造成25.8亩耕地种植条件严重毁坏。

哈尔滨王某贺非法采矿案

2023年3月,哈尔滨五常市公

安局侦破一起非法采矿案,抓获犯罪嫌疑人1人。经查,2020年11月,犯罪嫌疑人王某贺在未取得采矿许可情况下,在其承包的耕地内非法盗采泥炭黑土1591立方米,对外销售牟利,对当地生态环境造成严重破坏。

哈尔滨张某非法采矿案

2023年3月,哈尔滨五常市公安局侦破一起非法采矿案,抓获犯罪嫌疑人1人。经查,2022年11月,犯罪嫌疑人张某在未取得采矿许可情况下,在其承包的耕地内非法盗采泥炭黑土6410.5立方米,对外销售牟利,对当地生态环境造成严重破坏。

大庆王某鹏等人非法占用农用地案

2022年6月,大庆肇州县公安局侦破一起非法占用农用地案,抓获犯罪嫌疑人2人。经查,犯罪嫌疑人王某鹏、王某某在未取得合法用地手续的情况下,在其承包的耕地内进行蚯蚓养殖等非农业建设,造成25.95亩耕地种植条件严重毁坏。

4850公里!刷新最远纪录

哈铁运载超限货物 仅用16天到贵州



生活报讯(记者栾德谦)26日5时20分,一列装载320吨,单体长达58.32米的发电机定子专用运输列车,驶出黑龙江省哈尔滨市香坊站,开往4850公里外的贵州省小雨谷站。据悉,这是中国铁路哈尔滨局集团有限公司承运超大超限货

物最远距离的超限货物专列。

据了解,此次发运的超限电机定子由黑龙江哈电集团哈尔滨电机厂有限公司生产制造,本次运送电机是为贵州中电建盘南发电厂,服务当地供电水利工程。

由于货物超大超限,运输距离长,哈尔滨局集团公司积极与中铁特货物流股份有限公司联系,提前检修一列DQ35型特种设备货车,此类特种设备车具有侧移、起升、内外导向和称重、监测和遥控操作等功能,能承载350吨重型货物,确保电机定子装运更安全方便。

为提高运输效率,负责电机装运的哈尔滨物流中心香坊营业部主动与哈尔滨电机厂有限公司对接,为企业制定针对性运输计划。在国铁集团支持下,为超级超限专列申请专用线路,保障运输途中邻线无车辆,确保通过各编组站时畅通无阻,哈尔滨局集团公司对接途经各铁路集团公司,提前检修线路,安排专人跟乘、监护,车站指定专人跟踪车体的配备,到达、装车等环节,积极压缩停留时间,将此次长距离运输的超限货物运输时间从20天压缩至16天。

图片由铁路部门提供