

哈市道外区

铁路沿线、出入城口 580吨垃圾清理完毕



清理前



清理后

生活报讯（记者李丹文/摄）记者24日获悉，近日，哈市道外区城管局在全区范围内积极开展铁路沿线周边、出入城口、国有土地征收范围内的积存垃圾清理整治工作。

为确保此次清理整治工作全覆盖、无死角，区城管局成立由34名工作人员组建的工作专班，对辖区内三条主干铁路沿线及辐射支线进行全面排查摸底，归纳分类、建立清理整治工作台账，制定倒排工期表。实地踏查共计2000余延长米的问题点位。

截至23日，道外区城管局相继对三棵树车辆段铁路沿线、公益街、迎新二道街、跨线桥下铁路段等18处铁路沿线积存垃圾进行集中整治。其中在用铁道线11条，铁路沿线总长约17公里，废弃铁道线7约2.5公里，共清理各类垃圾300吨，出动各类机械90台次，累计出动人员800余人。

同时，对高速公路家收费站附近及道口街、先锋路等城乡结合部进行集中清理，共清理各类垃圾280余吨，出动人员231人次，出动各类机械61台次。

哈市全面排查铁路沿线环境乱象 清理乱圈乱占 废品收购站、洗车等

生活报讯（记者李丹）24日，哈市城管局组织铁路、市土储中心及各区域城管、城管执法等相关部门对哈市铁路沿线区域环境秩序进行全面排查。此次排查重点针对铁路沿线区域垃圾积存堆放、违法建设及违规开垦耕地等乱象，并针对上述问题发生点位，精确界定权责归属部门，并建立问题台账点对点逐一解决销号。

“治乱”行动，目标是集中清理铁路沿线周边区域乱搭棚厦、乱堆乱放杂物、乱圈乱占空地开办废品收购站和洗车等经营项目的各种乱象。达到无乱搭棚厦、乱堆乱放杂物、无乱圈占等违法违规问题；“治种”行动，目标是集中清理铁路沿线私自圈占空地违规开荒种地行为，对清理后的裸露地面进行平整，恢复土地原貌；“治违”行动，目标是对铁路沿线周边区域的废弃水塔、烟囱及违法建设予以拆除，及时清理拆除后的建筑垃圾。

目前，相关工作正在加速推进中，一大批铁路沿线生活垃圾、残土堆等乱象已经得到清理整治。

真诚搬家

公企搬家、居民搬家、专业搬钢琴、搬运大件
拆装家具、长短途运输、诚信为本、七折优惠
13704806637
13704806638

转业兵搬家

退伍军人为您服务 居民 公企 搬家
大件搬运 专业拆装家具 长短途运输
诚信为本 二次收费 七折优惠
18346188200
18346188211

迁福搬家

军人素质 真诚服务 居民 公企
长短途搬运 专业拆装家具 钢琴
道里群力哈西**13836025031**
南岗道外香坊**18245111388**
24小时客服**13796167353**

信誉搬家

居民 公企 大学生搬家 长短途搬运
空调安装 专业拆装家具 钢琴 搬家物品
七折优惠 方便快捷 谢绝二次收费
道里群力哈西**15331886393**
南岗道外香坊**15904504951**
24小时客服**18245175648**

喜临门搬家

和工人
居民 公企 大学生搬家 专业拆装家具
七折优惠 方便快捷 谢绝二次收费
道里群力哈西**13503620282**
南岗道外香坊**18946110086**
24小时客服**18746472226**

退役军人搬家

军人素质 真诚服务 七折优惠
全市各区就近发车
道里群力哈西**18745057660**
南岗道外香坊**18845765103**

搬家刊登电话

13945172547

生活报 生活报

分类广告

中缝声明

企业招聘

业务办理电话:

15504651777

89682777

QQ/微信:80451

袁爷爷留下的 这粒种子 我们如何传承

据新华社电“人就像一粒种子，要做一粒好的种子，身体、精神、情感都要健康。种子健康了，事业才能根深叶茂，枝粗果硕”。

致力于杂交水稻研究的袁隆平院士，用一生诠释着这句话。

有人说，从此春秋收获均与怀念有关。袁院士的逝世，让人们缅怀与痛惜。他留给世间弥足珍贵的财富，让人们从中汲取勇气和力量。

重温袁隆平院士一生的不朽成就，激励我们接力前行。

一颗种子可以改变一个世界。作为世界上第一个成功利用水稻杂种优势的科学家，他始终为端稳中国人的饭碗和保障世界粮食安全不懈奋斗。

自1976年杂交水稻大面积推广应用以来，我国水稻亩产大幅度提升，为确保国家粮食安全提供了有力支撑。杂交水稻还在亚洲、美洲、非洲的众多国家和地区大面积种植，为消除世界饥饿与贫困作出了突出贡献。

据农业农村部科技教育司负责人介绍，目前我国杂交稻研究和应用处于国际领先水平。杂交稻主要在中国，年应用面积约为2.2亿至2.5亿亩。经过广大农业工作者的努力，创制了一大批育种材料，育成了一大批产量高、品质好、抗性强新品种。

“‘两弹一星’、杂交水稻，这是我们的大国基石，正是袁隆平这样的前辈们付出的努力，使我们终于可以平视这个世界。”中国科学院院士、中国农科院作物科学研究所所长钱前说。

“袁老师经常鼓励我们创新，贵在创新是他的精神。”钱前表示，下一步要运用新技术简化杂交稻制种过程，丰富种质多样性面对水稻产业新需求，利用超级稻分子设计模型加快育种进程，把这项事业发展好。

种子，蕴含着生生不息的力量。这种力量，正在无数后来者和奋斗者之中传承。

目前，我国杂交稻研究技术路线成熟，从事研究的科研人员数量众多，仅国家水稻产业技术体系里的科学家就有100多位。

原中国水稻研究所副所长黄发松研究员表示，国家越来越重视水稻科研，全国各地水稻研究所蓬勃发展。“年轻一代科研工作者成长很快，他们中很多都是袁先生的学生，已经成为杂交稻育种攻关和科研的中坚力量。”

“书本知识很重要，电脑技术也很重要，但书本上种不出水稻，电脑上面也种不出水稻，只有在试验田里面才能长出我所希望的水稻。”袁隆平曾这



新华社发

样鼓励同学们。

他在给西南大学农学与生物科技学院的同学们的回信中，分享了自己成功的秘诀——知识、汗水、灵感、机遇。

国家杂交水稻工程技术研究中心栽培生理生态室主任李建武是一名“85后”科研工作者。为了落实袁院士半年前布置的任务，他和同事们计划在湖南省内外的10多个地点开展双季亩产3000斤攻关。“干农业虽然很苦很累，但袁院士一生的执着与坚守，会激励更多年轻人投身杂交水稻事业，进一步发扬光大。”

“有人说我是洞庭湖的老麻雀，但我更愿意做太平洋上的海鸥，让杂交水稻技术越过重洋。”在讲述自己的杂交水稻梦时，袁隆平院士的话语让人难忘。

为了造福更多人，一粒种子的事正在加速推进。

杂交稻今后如何发展？农业农村部科技教育司负责人表示，一方面要继续追求高产，通过现代育种技术，挖掘高光效育种材料，不断释放品种潜

力。另一方面注重品质改善，更加注重稻米适口性，满足人们新需求。

下一步，我国将加强水稻（包括杂交稻）科技创新平台建设，继续大力支持水稻育种研发，通过突破现代生物技术，融合人工智能、大数据等现代信息技术，与常规育种技术结合，驱动现代育种技术快速升级迭代，持续培育突破性优质高产多抗水稻新品种，打通创新链和产业链。

“看准目标，怀揣理想，坚持不懈，袁先生的精神永远是我们学习的榜样。”中国工程院副院长邓秀新院士说，我们要秉承他心系人民，在科研道路上永不放弃、不断追求的精神，努力工作，为国家粮食安全、人民幸福生活作出更大贡献。

“袁爷爷，我会好好吃饭”……社交媒体上，很多网友如此留言。

粒粒皆辛苦，珍惜每一粒粮食，或许正是每一个普通人，向立志让人们“永远都不用再饿肚子”的袁爷爷，表达的最真挚的敬意。

（记者于文静、张泉、白田田、许舜达、陈凯姿）

冰城打造绿色新豆酱地方品牌

大家都爱吃的酱 将比肩名小吃

生活报讯（实习生郭佳鑫 记者吕晓艳）记者从哈市科技局获悉，为打造国内同行业知名品牌，进一步做大做强地方豆酱特色产业，21日，哈尔滨举办了农业科技成果转化会。今后，哈尔滨将打造双城的香其食品、良农谷物等地方特色品牌，将比肩“沙县小吃”“广西螺蛳粉”。

据悉，哈尔滨将充分发挥寒地黑土优质大豆的独特优势，建立无公害原料基地，开展粮食深加工，保持“龙江特产品”的传统风味和工艺，留住“味”，守住“道”，实现“过腹增值”。加大科技研

发投入，加快产品更新换代和技术储备，打造具有地域特色的绿色健康休闲新豆酱；同时，随着消费者饮食生活水平提升，在品牌推广、市场细分、人才培养等方面进行精准定位，主打“零添加”“无防腐剂”等新卖点。

会上，香其食品、良农谷物利用双方品牌优势，就非转基因大豆原料种植基地、非转基因大豆油加工基地、大豆种植及深加工产学研合作基地等方面达成合作意向，并就专有品种鲜食玉米加工到冷库考察，提出委托代工的对策。

群力16万户居民 可用支付宝缴热费啦

生活报讯（记者仲亮）24日，记者从哈市龙唐群力供热分公司获悉，疫情防控常态化，为减少不必要接触，负

责群力地区供热的龙唐群力供热分公司开通了支付宝缴费服务，以方便群力地区16万户居民网上缴纳热费。

我省出台11项举措巩固脱贫成果

生活报讯（记者于海霞）记者从省民政厅获悉，日前，我省出台11项举措，进一步做好困难群众基本生活兜底保障工作、做好特殊群体的福利保障和关爱服务。



二维码
看
报



“两极三地”联盟文化旅游推介会在哈举行

生活报讯（记者吴海鸥 薛宏莉）24日上午，由根河市人民政府、漠河市人民政府、呼中区人民政府联合主办的“两极三地”联盟文化旅游推介会在哈尔滨举行。来自黑龙江省的文旅企业、旅游协会、自驾协会，呼伦贝尔非遗、文创企业、旅行社等相关单位团体和个人参加推介会。

据介绍，哈市是全国知名的旅游城市和“两极三地”联盟文化旅游路线的重要中转站。此次推介会的顺利举办，将借助地缘优势，为进一步提高“两极三地”旅游产品的知名度和影响力，拓宽旅游客源市场，实现文旅资源互补、客源互送、共商合作和发展共赢的新局面起到积极作用。

福彩 3D 第21134期 456	体彩 超级大乐透 第21058期 13 15 17 23 34+01 11
福彩 D62 第21134期 090293+0	
福彩 36选7 第21058期 04 11 12 17 19 22 30+25	体彩 排列3 第21134期 216
福彩 22选5 第21134期 08 09 17 19 22	体彩 排列5 第21134期 21699
福彩 七乐彩 第21058期 03 04 06 08 19 21 27+28	