

千里归乡路 一片赤子心

——97岁抗战老兵跨越千里的团圆与见证



团圆的幸福时刻

近日，巨野县万家大酒店门前，97岁的抗战老兵高金才在家人的簇拥下走出车门。86岁的三弟高金宝颤抖着喊出“大哥”，兄弟俩的重逢，是跨越89年时光、1300公里距离的团圆。这场特殊的重逢，既是家族四代人的圆梦时刻，也映照着时代的变迁。

归乡夙愿：一场跨越八九十年的归程

高金才1928年出生于巨野县董官屯镇二联新村（原杨庙村），8岁离开家乡，因目睹日军的暴行，1943年投身抗战，辗转湖南、湖北、河南等地。新中国成立前夕，他作为中原野战军一员，在淮海战役中荣立一等功，后转战西南，参与解放西藏。1950年加入中国共产党，1954年转业至四川遂宁，扎根川中大地

长达70年。

尽管功勋卓著，生活稳定，老人的一桩心愿始终悬在心头——“活着一天，就想着再踏一次山东的土地。”

2025年4月，遂宁市退役军人事务局在开展“办好退役军人最期盼的10件事”活动中了解到这份夙愿。两地政府紧密协作——遂宁主动作为、菏泽全程配合，终于促成此次“圆梦故里”的世纪返乡之旅。

6月4日午后，成都东站，高金才拎着那只斑驳的旧布包——里面装着他一生的荣光：“中国人民抗日战争胜利70周年”纪念章、“庆祝中华人民共和国成立70周年”纪念章，以及数份荣誉证书。他人生第一次坐上高铁，满脸肃穆，目光始终投向窗外飞驰的天地。

当列车驶入齐鲁大地，他下意识挺直脊背——那是战士面对故土时最本能的敬礼。

四代同堂：血脉终团圆

从遂宁到菏泽，高金才的归程，不仅是个人的夙愿的实现，更是家族四代团聚的盛典。

6月5日午后，他终于回到巨野县董官屯镇二联新村。

“少小离家老大回，乡音无改鬓毛衰。”当年饥寒交迫中离家的孩童，如今“重返故土。他伫立村口，浑浊的双眼泛起泪光，久久不语。

“认得这路，认得这树。”牵着大妹高玉玲的手，他缓缓穿过新村巷口。门前熟悉的院落安静如昔，亲人们迎上来，他一一端详，逐一询问生活近况。

当一家人拍下“四代同框”的照片，最年长的高金才与最小的曾孙一同入镜，这一幕，四世同堂的笑脸定格在镜头中。侄子高贤元动情地说：“他的忠诚，是我们家族刻在骨子里的信仰。”

山河祭英魂：深情的33次躬身

“能回来，是福气。但这福气，是他们用生命换来的……”高金才说。

6月6日下午，冀鲁豫边区革命纪念馆，高金才在家人的陪同下参观展馆。他始终挺直腰板，在展厅每一处陈列前驻足凝望，隔着玻璃抚摸那些带着血迹的遗物——刺刀、军号、作战命令、烈士家书。

“这里面有太多熟悉的名字。”他喃喃念道：“杨得志、张国华、赵基梅……”每看到熟悉的战友或将领名字，他便深深鞠躬。从土地革命展区到抗战专区，再到解放战争展厅，他在11处展柜前驻足，每次3鞠躬，共33次躬身——这是对战友的缅怀，是对历史的告慰，更是对后人的无声叮咛。

“你们放心，国家富强了，老百姓过上好日子了。”老人的声音低沉却坚定，在馆内久久回荡。

他没有流泪，只是将情绪深藏眉宇。作为抗战历史的亲历者，他知道自己肩上还有责任——要把枪炮里的故事讲给年轻人听，让历史永不褪色。

家国交织：精神接力与时代答卷

高金才的返乡，不只是一次肉体的回归，更是一场精神的接力。

他对家中晚辈反复叮嘱：“党给了我们今天的好日子，年轻人要学本事，担责任，为国家多做贡献。”

“高老的一生，正好映照着那个苦难中奋起的年代。”冀鲁豫边区革命纪念馆讲解员感慨地说。

这也是高金才想留给后辈的精神财富——信仰的力量、信念的坚守、承诺的守信。这是他的精神财富，也是他愿用一生托付给下一代的使命。

今天的菏泽早已今非昔比：革命精神薪火相传，乡村振兴步伐稳健，高铁连通南北，产业带动振兴，一座兼具红色底蕴与现代活力的城市正蓬勃发展。

“我们吃得饱、穿得好、出门坐高铁，这都是那个年代想都不敢想的。”高金才说，“只希望年轻人珍惜今天的幸福生活。”

6月7日清晨，G1833次列车驶出菏泽站，高金才返回四川遂宁。他轻轻叩了叩车窗，望着熟悉又陌生的齐鲁大地缓缓远去。

这场跨越世纪的归程，是老兵对故土的眷恋，是历史对和平的礼赞，更是一个民族从苦难走向复兴的生动注脚。

菏泽日报记者 李跃 吴松林

遂宁传媒集团记者 蔡志凌 赵心

病种支付限额，其费用与普通门诊、住院等费用合并计算，受基本医疗保险、大额救助年度最高支付限额限制，其余病种限额自3600元至110000元按不同病种分别设置。

辅助生殖:不孕不育门诊辅助生殖技术治疗起付线700元,报销比例87%,封顶线1.5万元。

职工住院医疗待遇方面,参保人员发生的符合规定的住院医疗费用,纳入医疗保险统筹基金支付范围。住院医疗费根据医疗机构的不同等级确定相应的起付标准,一、二、三级医疗机构第一次住院起付线为300元、700元、1000元;第二次住院起付标准减半,第三次住院起取消起付标准。

报销比例:年度起付标准以上、最高支付限额以下的住院费用,医保政策范围内统筹基金支付比例一级、二级、三级定点医疗机构分别确定为90%、85%、80%。退休人员提高5个百分点。

支付限额:与大型检查、特殊治疗项目、门诊慢特病等费用合并计算,一个医疗年度内,基本医保最高支付限额13万元。

市医保局解读职工医保医疗待遇

职工门诊慢特病医疗待遇方面,病种范围上,目前职工门诊慢特病共包括50种门诊慢特病基本病种、31种药品单独支付病种及1种不孕不育病种。

起付标准:一个年度内,职工门诊慢特病纳入统筹费用起付标准700元,其中尿毒症透析治疗、组织或器官移植(抗排斥治疗)、血友病、严重精神障碍不设起付标准。

报销比例:尿毒症透析治疗、组织或器官移植(抗排斥治疗)、血友病政策范围内费用报销比例90%,其余病种政策范围内费用报销比例87%。

报销限额:恶性肿瘤门诊治疗、白血病、耐多药结核、广泛耐药结核、银屑病、克罗恩病、溃疡性结(直)肠炎、肺动脉高压无

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改情况(第十五批)

截至6月20日,中央第三生态环境保护督察组转办我市的第十五批5件信访件,已办结2件,阶段性办结1件,正在办理2件。其中责令整改1家。根据督察要求,现予以公开。

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表										
(第十五批 2025年6月20日)										
序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	X3SD202506100013	菏泽市鄆城县随官屯镇纬二路金鑫商砼扬尘污染环境。	鄆城县	群众身边的生态环境问题	6月11日,鄆城县政府组织菏泽市生态环境局鄆城县分局、县住房和城乡建设局对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.信访件反映的“金鑫商砼”实为鄆城金鑫路桥建筑工程有限公司,位于鄆城县随官屯镇纬二路南侧。该公司环保手续齐全,外购水泥、石子、沙子加水搅拌生产混凝土灌装出厂,2024年12月停产至今。 2.现场调查时,该公司围墙防风抑尘网破损,部分缺失,厂区西南露天存放沙子、石子(占地面积约1000平方米)等物料,未采取覆盖措施。经走访调查,厂区西侧和北侧为道路,路面无扬尘,东侧为企业和树林,地面和树叶无积尘,南侧为耕地,小麦已收割,地面无积尘。	属实	整改措施落实到位,减少扬尘对周边环境的影响。	鄆城县政府责成菏泽市生态环境局鄆城县分局采取以下措施: 1.6月12日,下达《责令改正违法行为决定书》(荷鄆环责改〔2025〕3-061201号),责令鄆城金鑫路桥建筑工程有限公司2日内完善防尘措施,改正违法行为。 6月13日,鄆城金鑫路桥建筑工程有限公司已对厂区内物料进行了覆盖;对防风抑尘网进行了加装。 2.加强日常监管,加大现场巡查力度,防止扬尘污染问题反弹。	已办结	无
2	X3SD202506100031	菏泽市曹县苏集镇白集村南地26亩土地被污染。	曹县	群众身边的生态环境问题	6月11日,曹县政府组织菏泽市生态环境局曹县分局、县自然资源和规划局、苏集镇政府对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.信访件反映的26亩土地位于曹县苏集镇白集村南400米路西,实际面积约18.5亩,由某村民于2005年承租。2011年,该村民在该地块中间位置建设养猪场,2021年废弃至今,面积约6亩,其余12.5亩土地为正在种植的农田。 2.现场调查时,该废弃养猪场内生长杂草,零星分布少量黑色固体废物,现场有轻微异味。经排查,12.5亩土地未见异常,未发现黑色固体废物。6月11日,苏集镇政府对该废弃养猪场内黑色固体废物进行了收集,总量约0.5吨,暂存于苏集派出所一处房屋内,对黑色固体来源及性质正在调查,并委托第三方机构进行鉴定。 6月12日,菏泽市生态环境局曹县分局委托第三方机构对该废弃养猪场机井地下水进行了采样检测,耗氧量、氨氮等11项指标检测结果符合《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017)Ⅳ类水质标准。在该废弃养猪场内布设6个土壤采样点位,土壤检测结果尚未出具。	部分属实	加强巡查监管,防止环境污染。	曹县政府责成菏泽市生态环境局曹县分局、苏集镇政府采取以下措施: 1.对黑色固体废物来源及性质开展调查。待黑色固体废物鉴定结果和土壤检测结果出具后,依法依规进行处理。 2.加强日常监督管理,严防土地污染,保护基本农田。	未办结	无
3	X3SD202506100088	菏泽市牡丹区(鲁西新区)丹阳街道大成庄社区盛世豪庭小区雨污分流改造工程不达标,路面开挖回填硬化后沙石裸露,车辆经过产生噪音、扬尘扰民。	菏泽鲁西新区	群众身边的生态环境问题	6月11日,菏泽鲁西新区管理委员会组织区规划建设局、丹阳街道办事处对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 信访件反映的盛世豪庭小区建成于2011年,建成时小区内部为雨污混流管道。2022年5月,区规划建设局对该小区实施了雨污分流改造,对部分路面进行了破除,之后重新浇筑了混凝土路面。现场调查发现,该小区部分重修路面破损,砂石裸露,路面有少量积尘,车辆经过时产生噪声和扬尘。	属实	完成路面修复,改善群众的居住环境。	菏泽鲁西新区管理委员会责成区规划建设局、丹阳街道办事处采取以下措施: 1.督促物业公司加大小区路面保洁和车辆管理。6月12日,小区物业公司对路面进行彻底清扫,并以适当方式提醒业主在小区内行车时控制车速,文明驾驶。 2.组织施工单位对小区路面进行维修,采取铺设沥青混凝土方式,对小区道路进行重新罩面,计划7月底前完成。 3.加强小区道路维护保养,加大现场巡查力度,防止问题反弹。	阶段性办结	无
4	X3SD202506100211	菏泽市鄆城县益客养鸭场在各乡镇搭建的养殖棚存在以下问题:1.场区异味扰民。2.向周边直排鸭粪。3.养殖废水处理用的黑膜池损坏,污水直排外环境。	鄆城县	群众身边的生态环境问题	6月11日,鄆城县政府组织县畜牧服务中心、菏泽市生态环境局鄆城县分局、大埝镇政府等7个乡镇政府(街道办事处)对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.信访件反映的“鄆城县益客养鸭场”实为菏泽东客金润食品有限公司鄆城分公司,在鄆城县共建有10处养殖基地,均为规模化畜禽养殖场,其中:肉鸭养殖基地9个,分别为:大埝镇4个,现存栏肉鸭135.9万只;临濮镇1个,现存栏肉鸭25.3万只;左营镇1个,现存栏肉鸭15.6万只;古泉街道办1个,现存栏肉鸭4万只;冀山镇和红船镇各1个,现处于空栏状态,未养殖。种鸭养殖基地1个,位于阎什镇,年存栏10万只种鸭。10处养殖基地环保手续齐全。 2.该分公司肉鸭养殖粪污处理工艺流程均为鸭舍冲洗废水、生活污水排入集污池,同鸭粪一起进入黑膜氧化塘进行好氧发酵处理,处理后的沼液进行土地消纳,剩余粪污委托标发生态(鄆城)有限公司进行处理,处理后综合利用。种鸭养殖产生的粪污使用稻壳垫料进行发酵处理,鸭舍冲洗废水用于稻壳垫料的湿度调节,制成有机肥后外售。经排查,该公司10处养殖基地粪污处置区均有异味,均未发现鸭粪和污水直排外环境现象,其中红船养殖基地内两处鸭舍暂存池有少量粪污外溢至棚舍之间,异味较大。9处肉鸭养殖基地黑膜氧化塘正常运行,黑膜无破损。6月12日,菏泽市生态环境局鄆城县分局委托山东耀景检测有限公司对该公司10处养殖基地进行废气检测,检测结果尚未出具。	部分属实	整改措施落实到位,确保粪污处理设施正常运行,减少异味对周边环境的影响。	鄆城县政府责成县畜牧服务中心、菏泽市生态环境局鄆城县分局、各有关镇街采取以下措施: 1.督促菏泽东客金润食品有限公司鄆城分公司立即清除红船养殖基地暂存池外溢粪污,指导该公司科学养殖、综合利用畜禽养殖粪污,加强治污设施的运行管理,防止异味扰民。截至6月14日,暂存池外溢粪污已清理完毕,10处养殖基地定期喷洒除臭剂。 2.加强日常监管,加大巡查力度,杜绝粪污直排,减轻异味对周边环境影响。 3.根据检测结果作进一步处理。	未办结	无
5	X3SD202506100221	菏泽市鄆城县大埝镇东店村东侧一无名黑色橡胶厂距离居民区较近,私自向厂区打井偷排污水(凌晨0点-5点)。	鄆城县	群众身边的生态环境问题	6月11日,鄆城县政府组织菏泽市生态环境局鄆城县分局、县水务局、大埝镇政府对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.信访件反映的“大埝镇东店村东侧无名黑色橡胶厂”实为菏泽盛隆高分子材料有限公司,位于大埝镇东店村东郊。该公司距东南方向赵庄村约150米,距西北方向东店村约110米,距西北方向幸福村约500米,公司与村庄的距离符合环境影响评价文件的要求。该公司以橡胶原胶、补强剂及软化剂等为主要原料生产橡胶密封件,环保手续齐全。 2.现场调查时,该公司2025年5月停产至今,厂区西侧厂棚下有一眼深约20米的取水井(2022年初建设),水井周边无排污痕迹,井内水质清澈无异味,主要用于循环冷却和职工生活,属于私自开采地下水。委托第三方检测机构对地下水进行采样检测,检测结果符合《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017)Ⅲ类水质标准。该公司无工艺废水,劳动定员10人,生活污水经化粪池处理后外运。	部分属实	严格落实地下水取水许可制度,加强环境监管,杜绝污水偷排。	鄆城县政府责成县水务局、菏泽市生态环境局鄆城县分局、大埝镇政府采取以下措施: 1.督促菏泽盛隆高分子材料有限公司停止违法行为(根据《中华人民共和国行政处罚法》第三十三条:“初次违法且危害后果轻微并及时改正的,可以不予行政处罚。”;首次违法打井仅责令整改,不予处罚),限期拆除取水设施。6月11日,该公司拆除了取水设施,封填水井。 2.加强日常监督管理,严厉打击非法取水和违法排污行为。	已办结	无
注:问题类型包括群众身边的生态环境问题、涉及公共利益的生态环境问题、涉及规划政策方面的问题、涉及邻避效应问题、涉及利益纠纷问题。										