**环保备案公示**

按照《河南省人民政府办公厅关于清理整改环保违法违规建设项目的通知》（豫政办明电[2016]33号）和《河南省环境保护委员会办公室关于做好清理整改环保违法违规建设项目的实施意见》（豫环委办[2016]22号）要求，根据环评机构编制的《现状环境影响评估报告》，专家技术审查意见，金水区环保局出具的环境监管意见，金水区环保部门集体讨论决定，现对下列建设项目进行环保备案前公示，公示期为：2016年10月20日至2016年10月27日，如有异议，请自本公示发布之日起五日内反馈我局行政审批服务科处。联系电话：86000689，联系人：付明。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **建设单位** | **建设地点** | **建设内容** | **污染治理设施情况** | **污染物稳定达标情况** |
| 1 | 河南半岛蓝山酒店管理有限公司 | 河南半岛蓝山酒店管理有限公司 | 金水区纬五路政六街交叉口 | 酒店 | 1.废水经隔油池处理后排入市政污水管网2.废气经油烟净化器净化后排入大楼公共烟道3.固体废物由环卫工人收集处理 |  |
| 2 | 郑州市金水区奥之源汽车维修服务部 | 郑州市金水区奥之源汽车维修服务部 | 金水区天伦路9号院 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州蓝天环保能源再生有限公司回收处理 |  |
| 3 | 郑州市金水区鑫久峰汽配商行 | 郑州市金水区鑫久峰汽配商行 | 金水区花园路111号A25-7 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由郑州万常清环保能源科技有限公司回收处理 |  |
| 4 | 郑州中汽配大世界通源汽修部 | 郑州中汽配大世界通源汽修部 | 金水区花园路52号汽配大世界西排北16-19号 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州万常清环保能源科技有限公司回收处理 |  |
| 5 | 河南恒远汽车销售服务有限公司 | 河南恒远汽车销售服务有限公司 | 金水区花园路65号 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州绿原废物再生有限公司回收处理 |  |
| 6 | 河南隆之源汽车维修服务有限公司 | 河南隆之源汽车维修服务有限公司 | 金水区花园北路111号C103 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州万常清环保能源科技有限公司和河南天辰环保科技股份有限公司回收处理 |  |
| 7 | 郑州豫丰宏业汽车销售有限公司 | 郑州豫丰宏业汽车销售有限公司 | 金水区中州大道与连霍高速交叉口向南500米路西 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由河南天辰环保科技股份有限公司回收处理 |  |
| 8 | 郑州金水贰仟家汽车服务 | 郑州金水贰仟家汽车服务 | 金水区郑花路88号 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由河南天辰环保科技股份有限公司回收处理 |  |
| 9 | 河南金泰汽车销售服务有限公司 | 河南金泰汽车销售服务有限公司 | 金水区天伦路9号院 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州蓝天环保能源再生有限公司回收处理 |  |
| 10 | 河南恒业汽车销售服务有限公司 | 河南恒业汽车销售服务有限公司 | 金水区花园路111号 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州蓝天环保能源再生有限公司回收处理 |  |
| 11 | 河南鑫达汽车销售服务有限公司 | 河南鑫达汽车销售服务有限公司 | 金水区柳林镇刘庄村世纪新城101号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由郑州绿源废物再生有限公司和河南天辰环保科技股份有限公司回收处理 |  |
| 12 | 郑州市金水区博斯卡汽车装饰用品商行 | 郑州市金水区博斯卡汽车装饰用品商行 | 金水区福彩路10号鑫苑名家都市家园1号楼1层附6号 | 洗车场 | 1. 生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。
2. 废气由车辆进出产生的尾气，影响较小

3.噪声由车辆噪声和设备运行产生，经墙壁等减小后，对周围环境影响较小 |  |
| 13 | 河南豫港华信汽车销售服务有限公司 | 河南豫港华信汽车销售服务有限公司 | 金水区花园路148号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由郑州蓝天环保能源再生有限公司回收处理 |  |
| 14 | 郑州市金水区志博汽车装饰用品店 | 郑州市金水区志博汽车装饰用品店 | 金水区晨旭路10号院7号楼1层22号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.噪声由车辆噪声和设备运行产生，经墙壁等减小后，对周围环境影响较小 |  |
|  15 | 河南江铃汽车销售有限公司 | 河南江铃汽车销售有限公司 | 金水区中州大道连霍高速路口南50米西刘庄村口 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由河南天辰环保科技股份有限公司回收处理 |  |
| 16 | 郑州蓬莱酒店管理有限公司 | 郑州蓬莱酒店管理有限公司 | 金水区北林路1号 | 酒店 | 1.废水经隔油池处理后排入市政污水管网2.废气经油烟净化器净化后排入大楼公共烟道3.固体废物由环卫工人收集处理 |  |
| 17 | 郑州奥斯卡新建文影城有限公司 | 郑州奥斯卡新建文影城有限公司 | 金水区黄河路96号建文新世界商厦4楼 | 影剧院 | 1. 废水：生活用废水直接接入市政污水管网
2. 固废：固体垃圾经统一收集后由废品回收人员进行回收

3.噪声：噪声主要产出设备为音响，各个放映厅有多层加厚隔音海绵，阻燃隔音板，加厚隔音门，经上述设备处理后对周围环境影响较小 |  |
|  18 | 郑州安全行汽车修理有限公司 | 郑州安全行汽车修理有限公司 | 金水区风雅颂精品商业街高皇路6号商铺 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由专业人员回收处理 |  |
| 19 | 河南华胜汽车维修有限公司 | 河南华胜汽车维修有限公司 | 金水区郑花公园西侧 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州绿原废物再生有限公司回收处理 |  |
| 20 | 郑州市金水区奇科中外汽车维修服务部 | 郑州市金水区奇科中外汽车维修服务部 | 金水区政一街3号 | 汽车修理 | 1. 废水：生活废水进入市政官网
2. 固废：统一收集由环卫工人回收

3.废机油由工地回收 |  |
|  21 | 郑州未来大酒店有限公司 | 郑州未来大酒店有限公司 | 金水区未来大道69号附1号 |  酒店 | 1.废水经隔油池处理后排入市政污水管网2.废气经油烟净化器净化后排入大楼公共烟道3.固体废物由环卫工人收集处理 |  |
| 22 | 河南鑫富达汽修部 | 河南鑫富达汽修部 | 金水区郑花公园西侧 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.噪声由车辆噪声和设备运行产生，经墙壁等减小后，对周围环境影响较小 |  |
| 23 | 郑州中汽配大世界鸿展汽配商行 | 郑州中汽配大世界鸿展汽配商行 | 金水区郑花路52号中汽配大世界西排北38-39号 | 汽车修理 | 炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由专业人员处理 |  |
| 24 | 郑州卓冠汽车维修服务有限公司 | 郑州卓冠汽车维修服务有限公司 | 金水区花园路66号星锐汽车广场区7号 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州万常清环保科技有限公司处理 |  |
| 25 | 河南极速自动变速箱维修有限公司 | 河南极速自动变速箱维修有限公司 | 金水区郑花路59号二十一世纪25号楼东3单元11层东户 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
|   26 | 金水区小李补胎 | 金水区小李补胎 | 金水区商贸路东、货栈街北、仓北南路4号铺 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
|  27 | 郑州市安达汽车维修有限公司 | 郑州市安达汽车维修有限公司 | 金水区沙口路宁平街向东20米路南 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
|  28 | 郑州中汽配大世界鑫淼汽车配件经营部 | 郑州中汽配大世界鑫淼汽车配件经营部 | 金水区郑花路52号中汽配大世界西排北12-15号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
|  29 | 金水区兴达汽车维修部 | 金水区兴达汽车维修部 | 金水区经三路北段84号院 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
|  30 | 郑州市中汽配大世界太空汽车配件售后服务部 | 郑州市中汽配大世界太空汽车配件售后服务部 | 金水区中汽配大世界西排8号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
|  31 | 郑州市中汽配大世界亚新汽配服务部 | 郑州市中汽配大世界亚新汽配服务部 | 金水区中汽配大世界西排南13号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
|  32 |  宏岭汽车 服务中心 | 宏岭汽车服务中心 | 金水区花园路52号汽车配件大世界西排南6-7号 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由专业人员处理 |  |
|  33 | 郑州市金水区新一宜汽车维修站 | 郑州市金水区新一宜汽车维修站 | 金水区卫生路46号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由万长青处置有限公司处理 |  |
|  34 | 金水区超达汽车配件商行 | 金水区超达汽车配件商行 | 金水区卫生路46号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由万长青处置有限公司处理 |  |
|  35 | 郑州市金水区佳诚汽车美容服务部 | 郑州市金水区佳诚汽车美容服务部 | 金水区体育路安泰金苑11号楼6号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
| 36 | 郑州市金水区永发汽车维修部 | 郑州市金水区永发汽车维修部 | 金水区天伦路11号5号门面房 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
| 37 | 郑州市金水区奥鹏汽车维修中心 | 郑州市金水区奥鹏汽车维修中心 | 金水区三全路86号11号楼1层附12号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
| 38 | 郑州市金水区聂庄片区改造项目安置区G地块 | 郑州市金水区聂庄片区改造项目安置区G地块 | 黄河路，姚砦路，纬五路，未来路围合区域 | 房地产开发 | 1. 废水：主要为生活污水，有一个50立方化粪池，经处理后排入市政污水管网
2. 废气：主要来源地下停车场汽车尾气，有独立送风排风系统，对周围环境影响不明显
3. 固废：有环卫工人收集统一处理

4.噪声：均置于地下设备间，经距离，房屋隔音后衰减，对居民影响较小 |  |
| 39 | 郑州市金水区贵中汽车配件商行 | 郑州市金水区贵中汽车配件商行 | 金水区小铺北路与宏达路交叉口向北50米 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
|  40 | 河南省驰之源汽车修理有限公司 | 河南省驰之源汽车修理有限公司 | 金水区花园路与国基路交叉口向北500米路东 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州万长清环保能源科技有限公司处理 |  |
|  41 | 郑州市金水区名豪汽修厂 | 郑州市金水区名豪汽修厂 | 金水区三全路86号11号楼1层附10号 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由专业人员处理 |  |
|  42 | 郑州市金水区世隆汽修部 | 郑州市金水区世隆汽修部 | 金水区经三路北段84号附23号 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由专业人员处理 |  |
|  43 | 郑州市金水区茸盛汽车维修服务部 | 郑州市金水区茸盛汽车维修服务部 | 金水区凤台路128号 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由郑州蓝天环保能源再生有限公司处理 |  |
|  44 | 郑州市金水区国华汽车维修部 | 郑州市金水区国华汽车维修部 | 金水区小铺北路与国基路交叉口向北200米路西 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由专业人员处理 |  |
|  45 | 郑州市金水区鑫众帮汽车装饰部 | 郑州市金水区鑫众帮汽车装饰部 | 金水区经一路与农业路北200米路西 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由郑州市金水区万长清环保能源科技有限公司处理 |  |
|  46 | 河南省工艺美术学校 | 河南省工艺美术学校 | 金水区北林路6号 | 学校 | 1.废水经隔油池处理后排入市政管网2.废气由油烟净化器处理后楼顶排放3.固体废物由环卫部门统一处理 |  |
|  47 | 金水区满意汽车维修店 | 金水区满意汽车维修店 | 金水区郑花路59号21号楼1层东3号 | 汽车修理 | 1.通过活性炭过滤系统及四周的二层过滤材料净化过滤2.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。3.固体废物收集到垃圾箱定期处理4.废机油由专业人员处理 |  |
|  48 | 郑州市金水区金凯旋味道名家饭店 | 郑州市金水区金凯旋味道名家饭店 | 金水区文化路50号1号楼1-3层附1号 | 餐饮 | 1.废水经隔油池处理后排入下水管道2.废气经油烟净化器处理后排入公共烟道3.固体废物由专业的垃圾回收公司清运处理 |  |
|  49 | 郑州市金水区德晋娱乐会所 | 郑州市金水区德晋娱乐会所 | 金水区未来路73号院四号楼第三层 | 娱乐场所 | 1. 固废：由环卫工人收集处理
2. 噪声：主要来源为KTV，经隔音棉，隔音墙，隔音门等处理后对周围环境影响较小

3.废水：经处理后排入市政管网 |  |
|  50 | 河南省正杰汽车贸易有限公司 | 河南省正杰汽车贸易有限公司 | 金水区丰庆路龙门路向北100米路西 | 汽车修理 | 1.生活废水及冲洗废水经过滤后排入市政管网。2.固体废物收集到垃圾箱定期处理3.废机油由郑州市金水区万长清环保能源科技有限公司处理 |  |
|  51 | 河南省河南饭店 | 河南省河南饭店 | 金水区花园路88号 | 酒店 | 1.废水经隔油池处理后排入下水管道2.废气经油烟净化器处理后排入公共烟道3.固体废物由专业的垃圾回收公司清运处理 |  |
|  52 | 郑州卡吉诺食品有限公司 | 郑州卡吉诺食品有限公司 | 金水区杨金产业园内 | 食品 | 1. 废气：生产过程中有少量CO2，及油烟废气，经油烟净化器处理后通过15M排气筒排放
2. 噪声：主要为包装噪声，采用厂房隔音和基础减振
3. 固废：由环卫部门收集处理
4. 废水：经隔油池过滤后进入污水管网
 |  |
|  53 | 河南中油联合石油天燃气销售有限公司 | 河南中油联合石油天燃气销售有限公司 | 金水区南阳路289号附17号 | 加油站 | 1. 废气：产生的非甲烷总对周围大气影响较小，汽车尾气排放量较小，对周围大气影响较小
2. 废水：废水接入市政管网
3. 噪声：经检测符合标准
4. 固废：统一收集后运往垃圾中转站处理
 |  |
| 54 | 河南大京江房地产发展有限公司豫森城（G-01地块）建设项目 | 河南大京江房地产发展有限公司豫森城（G-01地块）建设项目 | 金水区农业路与沙口路交汇处东南约500米处 | 房地产开发 | 1. 废气：地下停车场经机械强制抽风引出排放，油烟经油烟净化器处理后排放，对周围影响较小
2. 废水：经化粪池处理后排入市政管网
3. 噪声：经墙体及距离减弱后影响较小
4. 固废：由环卫部门收集处理
 |  |
|  55 | 河南省信息管理学校建设项目 | 河南省信息管理学校建设项目 | 金水区鑫苑路5号 | 学校 | 1. 废水：经化粪池及隔油池处理后排入市政管网
2. 废气：锅炉废气经水膜除尘塔处理后经35M烟囱排放，油烟废气经油烟净化器处理后排放
3. 固废：由环卫部门收集处理
4. 噪声：经隔音，减震后对周围影响较小
 |  |
|  56 | 建国饭店 | 建国饭店 | 金水区金水大道东段机场路86号 | 酒店 | 1. 废气：经油烟处理器处理后排放
2. 废水：经隔油池处理后排入市政污水管网
3. 固废：由环卫部门处理
4. 噪声：基础减振，设备房隔音
 |  |