

2022年1份全市审批建设项目环评文件编制质量情况一览表

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
市本级											
1	佳化化学泉州有限公司年产40万吨烷氧化新材料项目	266	佳化化学泉州有限公司	泉港石化园区南山片区	2022.1.26	泉环评〔2022〕书1号	报告书	福建省金皇环保科技有限公司	黄桂冰	72	1、完善现有工程回顾性评价内容，复核下游衍生物项目环保“三同时”执行情况及污染防治措施落实情况，分析存在的环保问题及整改要求。核实项目组成，完善现有工程、拟建工程的依托关系及可行性分析。细化生产工艺及产污环节分析，明确各类污染物的产生及排放情况；说明污染源强核算的计算参数取值依据，给出计算过程，核实污染源强计算结果；完善全厂污染物排放“三本账”；2、明确工艺废气收集、气量分配方案及各装置废气收集风机配置情况。核实RTO装置辅助燃料类型、耗用量，补充燃料废气排放污染源强核算内容。深化分析拟采取的废气处理工艺的合理性及污染物稳定达标排放的可行性，说明RTO装置故障或检修情况下的应急处置对策措施；3、细化项目废水依托园区污水处理厂的可行性分析及建设进度衔接关系；4、完善地下水污染分区防治、防渗方案，做好防渗层的维护工作，规范地下水监控井布设；5、完善固体废物产生量、种类识别，明确固体废物处置去向，规范危险废物暂存间设置；6、核实土壤环境影响预测参数和结果。7、完善现有工程环境风险回顾性评价内容，说明现有工程环境风险防控措施及其有效性，明确项目部分依托现有环境风险防范措施的可行性。优化事故情形设置、源项分析及影响预测内容，核实可能受影响的村庄居民数量和事故后果，完善周边村民的应急疏散方案；8、核实污染物排放总量，补充新增挥发性有机物倍量替代削减来源。完善环境管理、扩建项目污染物排放清单、竣工环保验收内容。
2	福建泉州霞泽（石狮）~石壁220kV线路工程	161	国网福建省电力有限公司惠安县供电公司	泉州市石狮市蚶江镇、永宁镇、鸿山镇和锦尚镇	2022.1.4	泉环评〔2022〕表1号	报告表	广西泰能工程咨询有限公司	齐京燕	75	1、完善本项目与泉州市三线一单环境管控单元符合性分析；2、核实项目环境影响保护目标。
3	福建泉州霞泽（石狮）500kV变电站220kV送出工程	161	国网福建省电力有限公司泉州供电公司	泉州市石狮市宝盖镇、永宁镇	2022.1.4	泉环评〔2022〕表2号	报告表	广西泰能工程咨询有限公司	齐京燕	75	1、完善本项目与泉州市三线一单环境管控单元符合性分析；2、核实项目声环境标准，分析线路北侧峡谷旅游路等道路影响。
4	西华洋片区改造-市政道路二期工程（丰泽段）	161	国网福建省电力有限公司泉州供电公司	泉州市丰泽区、南安市	2022.1.10	泉环评〔2022〕表3号	报告表	泉州市佳盛环保技术服务有限公司	骆延	75	1、核实地表水环境质量标准；2、核实项目道路执行声环境标准，细化4a类声环境区域范围；3、完善本项目与所属三线一单泉州环境管控单元符合性分析。
5	泉州奎壁（山腰）110kV输变电工程	161	国网福建省电力有限公司泉州供电公司	泉州市泉港区山腰街道、峰尾镇、后龙镇	2022.1.19	泉环评〔2022〕表4号	报告表	武汉网绿环境技术咨询有限公司	唐爱林	75	1、核实并细化项目电磁环境敏感目标；2、核实变电站噪声评价范围。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
鲤城区											
6	泉州七彩马工艺品有限公司工艺品生产项目	C2439	泉州七彩马工艺品有限公司	福建省泉州市鲤城区江南火炬工业区常兴路	2022.1.26	泉鲤环评〔2022〕表1号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	65	1、苯乙烯作为恶臭物质之一，未按《恶臭污染物排放标准》的相应标准限值；2、喷漆及调漆的时间计算有误，喷漆颗粒物排放速率的计算有误。
7	泉州达豪服饰有限公司丝印加工项目	C2319	泉州达豪服饰有限公司	福建省泉州市鲤城区常泰街道仙塘社区泰康路	2022.1.29	泉鲤环评〔2022〕表2号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	66	1、未细化分析制版、调浆、丝印、烘干等工段有机废气的收集措施（工段如何密闭，如何收集），废气收集效率是否合理；2、生产废水污染物总量购买，未作承诺；3、未根据《排放源统计调查产排污核算方法和系数手册》（2021版）补充转移印花工段有机废气污染源强核算。
丰泽区（无）											
洛江区											
8	泉州市顺控电器设备有限公司年产4500套高低压成套开关设备项目	C3823	泉州市顺控电器设备有限公司	洛江区万虹路111-3	2022.1.17	泉洛环评〔2022〕表1号	报告表	福建省裕丰环保科技有限公司	蔡玉斌	65	1、遗漏项目废气治理设施冷却系统废水分析；2、生活污水经化粪池处理可行性分析不全，遗漏分析与出租方承载余量内容。
9	泉州和正工艺品有限公司和正树脂工艺品生产项目	C2439	泉州和正工艺品有限公司	洛江区河市镇庄田村下庄280号	2022.1.17	泉洛环评〔2022〕表2号	报告表	深圳市百达环保科技有限公司	高婷	72	
10	泉州洛江尚雅工艺品有限公司年产树脂工艺品2000件项目	C2439	泉州洛江尚雅工艺品有限公司	洛江区万安街道塘西社区	2022.1.18	泉洛环评〔2022〕表3号	报告表	泉州市海博环保科技有限公司	骆国林	63	1、环境风险预测与评价内容不全；2、遗漏天那水成分分析。
11	泉州市美周工艺品有限公司年产树脂工艺品8万件项目	C2439	泉州市美周工艺品有限公司	洛江区河市镇庄田村下庄	2022.1.19	泉洛环评〔2022〕表4号	报告表	泉州市海博环保科技有限公司	骆国林	64	1、遗漏“市三线一单”符合性分析；2、废气排放标准有误。
12	泉州市昇联工艺品有限责任公司年产铁件工艺品60万件项目	C3360	泉州市昇联工艺品有限责任公司	洛江区双阳街道万虹路	2022.1.19	泉洛环评〔2022〕表5号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	65	1、环境风险预测与评价内容不全，危险物质识别不全；2、废气源强核算未说明各工序生产时间。
13	泉州利运工艺品有限公司年产树脂工艺品20万件项目	C2439	泉州利运工艺品有限公司	洛江区河市镇庄田村下庄	2022.1.19	泉洛环评〔2022〕表6号	报告表	辽宁丰木生态环境技术有限公司	牛勇	63	1、未核算喷漆彩绘工序废气污染物乙酸乙酯源强；2、需进一步完善地表水环境现状分析。
14	泉州市紫江工艺品有限公司紫江树脂工艺品项目	C2439	泉州市紫江工艺品有限公司	洛江区河市经济开发区西片区河西一路	2022.1.20	泉洛环评〔2022〕表7号	报告表	辽宁丰木生态环境技术有限公司	牛勇	60	1、油漆、固化剂、不饱和树脂等主要原辅料涉及污染物成分分析不全；2、产污环节一栏表遗漏钻孔工序；3、一般工业固体废物代码有误。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
15	泉州通盛艺术品有限公司年加工树脂工艺品80万件项目	C2439	泉州通盛艺术品有限公司	洛江区河市镇霞溪村田当	2022.1.20	泉洛环评〔2022〕表8号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	65	废气污染源强计算有误。
16	泉州市洛江区河市小陈彩绘加工厂年产树脂工艺品400万件项目	C2439	泉州市洛江区河市小陈彩绘加工厂	洛江区河市镇庄田村下庄	2022.1.20	泉洛环评〔2022〕表9号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	67	废气排放标准有误。
17	泉州洛江河市艺夺工艺品加工厂年产树脂工艺品50万件生产项目	C2439	泉州洛江河市艺夺工艺品加工厂	洛江区河市镇霞溪村田当205号(泉州市文元五金制品有限公司2至3楼)	2022.1.20	泉洛环评〔2022〕表10号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	68	一般工业固体废物废模具、包装材料预测产生量计算有误。
18	泉州洛江河市艺巧工艺品加工厂年产树脂工艺品50万件项目	C2439	泉州洛江河市艺巧工艺品加工厂	洛江区河市镇霞溪村田当	2022.1.20	泉洛环评〔2022〕表11号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	68	一般工业固体废物废模具、包装材料预测产生量计算有误。
19	泉州匠馨礼品有限公司年产树脂工艺品5万件项目	C2439	泉州匠馨礼品有限公司	洛江区双阳街道新南社区新南路	2022.1.21	泉洛环评〔2022〕表12号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	70	
20	泉州市鑫金统顺工艺品有限公司树脂工艺品生产扩建项目	C2439	泉州市鑫金统顺工艺品有限公司	洛江区双阳经济开发区后埕路	2022.1.21	泉洛环评〔2022〕表13号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	64	1、搅浆工序产生颗粒物未按规定设置污染物治理设施；2、环境风险预测与评价内容不全，危险物质识别不全。
21	泉州市洛江成烨工艺品有限公司年产树脂工艺品100万件项目	C2439	泉州市洛江成烨工艺品有限公司	洛江区河市镇霞溪村田当	2022.1.21	泉洛环评〔2022〕表14号	报告表	泉州市海博环保科技有限公司	骆国林	65	1、废气排放标准有误；2、完善废气源强分析。
22	泉州市旭昌工艺品有限公司树脂工艺品生产项目	C2439	泉州市旭昌工艺品有限公司	洛江区河市镇梧宅村后埕	2022.1.21	泉洛环评〔2022〕表15号	报告表	泉州市海博环保科技有限公司	骆国林	65	1、核实危险废物类别；2、完善附件用地证明材料；3、危险物质识别不全。
23	泉州威兰达家居制品有限公司年产50万件树脂工艺品生产项目	C2439	泉州威兰达家居制品有限公司	洛江区双阳街道新南社区新南路	2022.1.24	泉洛环评〔2022〕表16号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	66	1、地表水环境现状分析与所列执行标准不符；2、环境风险预测与评价内容不全，危险物质识别不全。
24	泉州新天泉家居饰品有限公司树脂工艺品生产项目	C2439	泉州新天泉家居饰品有限公司	洛江区河市镇官洋村工业区	2022.1.24	泉洛环评〔2022〕表17号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	61	1、搅浆工序产生颗粒物未按规定设置污染物治理设施；2、试水废水为生产废水，未纳入废水治理设施治理，遗漏核算源强。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
25	泉州文芳工艺品有限责任公司树脂工艺品生产项目	C2439	泉州文芳工艺品有限责任公司	洛江区河市镇梧宅村后埕	2022.1.24	泉洛环评〔2022〕表18号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	68	环境风险预测与评价内容不全，危险物质识别不全。
26	泉州市优源工艺品有限公司年产树脂工艺品30万件项目	C2439	泉州市优源工艺品有限公司	洛江区双阳街道侨心街	2022.1.24	泉洛环评〔2022〕表19号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	陈仕光	68	环境风险预测与评价内容不全，危险物质识别不全。
27	福建大美家居有限公司年加工定制家具6500套项目	C2439	福建大美家居有限公司	洛江区河市镇庄田村下庄	2022.1.27	泉洛环评〔2022〕表20号	报告表	辽宁丰木生态环境技术有限公司	牛勇	61	1、原辅材料遗漏稀释剂，未核算涉及污染物相关源强；2、白乳胶源强核算产排量有误。

泉港区

28	泉州宏海石化仓储有限公司货种新增及库区储存方案调整项目	G5942	泉州宏海石化仓储有限公司	福建省泉州市泉港区上西石化码头区	2022.1.17	泉泉港环评〔2022〕书1号	报告书	福建省金皇环保科技有限公司	吴凤菊	70	1、完善现有工程及环保措施回顾性内容，细化整改措施；2、细化储罐改造方案，对罐区货种分区储存方案进行合理性分析；3、完善现有工程及货种新增后污染物排放量分析，核实“三本账”；4、核实危险废物种类、代码、数量及危废暂存场所的匹配性，提出按规范建设危废暂存场所整改要求。
29	泉州庆虹环保科技有限公司年产沙子100万方、石子100万方	C3039	泉州庆虹环保科技有限公司	福建省泉州市泉港区后龙镇上西村	2022.1.17	泉泉港环评〔2022〕表1号	报告表	厦门金境环保科技有限公司	赵湘东	65	环评文本存在数处语句错误。
30	泉州市泉港中弘建材有限公司中弘二期年产沙子160万方、石子160万方项目	C3039	泉州市泉港中弘建材有限公司	福建省泉州市泉港区南埔镇邱厝村	2022.1.24	泉泉港环评〔2022〕表2号	报告表	深圳百达环保科技有限公司	高婷	65	规划引用错误。

晋江市

31	晋江佳耀鞋材有限公司年产改性EVA颗粒1000吨项目	C2929	晋江佳耀鞋材有限公司	晋江市经济开发区（五里园）欣荣路	2022.1.4	泉晋环评〔2022〕表1号	报告表	厦门欣优杰环保科技有限公司	周亚群	65	1、需进一步补充说明项目危废处置去向；2、环境质量现状分析需完善；3、项目排放总量计算过程需核实；4、文本有错误内容需校正。
32	泉州玖跃鞋业科技有限公司年产EVA鞋底500万双、ETPU鞋底500万双、组合鞋底300万双项目	C1959	泉州玖跃鞋业科技有限公司	晋江市经济开发区（五里园）中源路	2022.1.13	泉晋环评〔2022〕表2号	报告表	泉州市蓝天环保科技有限公司	王慧丽	65	1、需完善选址合理性和周边环境相容性分析；2、需完善污染防治措施可行性分析；3、项目风险防控措施分析需完善；4、进一步核实项目执行的排放标准；5、原辅料来源分析不清晰。
33	乔山（福建）科技有限公司年产鞋底400万双、造粒5000吨项目	C1953 C2929	乔山（福建）科技有限公司	晋江市经济开发区（五里园）东山路	2022.1.19	泉晋环评〔2022〕表3号	报告表	福建海洋规划设计院有限公司	吴艺巧	65	1、项目物料平衡分析需核实；2、项目风险防控措施分析需完善；3、需完善平面布置图和雨污管线图；4、文本有错误内容需校正。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
34	晋江滨湖新材料科技有限公司年产塑料包装袋（厚度≥0.025毫米）800吨项目	C2319 C2926	晋江滨湖新材料科技有限公司	晋江市安海镇桥头第三工业区	2022.1.21	泉晋环评〔2022〕表4号	报告表	厦门欣优杰环保科技有限公司	李洪民	67	1、文本有错误内容需校正；2、需补充论证项目与泉州市VOCs废气综合治理长效机制符合性；3、需进一步补充说明项目危废处置去向。
35	晋江市鑫达精工机械有限公司年增产针织布300t、组装机955台、五金制造（配件）400件项目	C3551	晋江市鑫达精工机械有限公司	晋江经济开发区（五里园）灵山路	2022.1.21	泉晋环评〔2022〕表5号	报告表	厦门昱润环保科技有限公司	林永华	65	1、项目工程师资质信息不完整；2、需补充项目环评类别的分析；3、核实项目的固废及危废产生量及处置去向；4、需进一步完善喷漆工序的污染防治措施分析。
36	泉州明辰印务有限公司年产包装印刷品500吨项目	C2319	泉州明辰印务有限公司	晋江市经济开发区（五里园）兴丁路	2022.1.21	泉晋环评〔2022〕表6号	报告表	莆田市科龙环保技术有限公司	周亚群	65	1、进一步论证项目与泉州市VOCs废气综合治理长效机制符合性；2、需核实噪声执行的排放标准；3、文本有错误内容需校正；4、需补充生产过程中滴漏油墨收集方式的合理性分析。
37	泉州兴源新材料科技有限公司年新增生产PVC塑料管材、管件2000吨项目	C2922	泉州兴源新材料科技有限公司	晋江市安海镇安平兴源路	2022.1.30	泉晋环评〔2022〕表7号	报告表	福建闽涵环保工程有限公司	陈梅媛	62	1、项目现状建设情况分析不完整；2、需完善工艺流程及产污环节分析；3、需完善污染防治措施分析；4、项目风险防控措施分析需完善；5、项目与周边环境相容性分析需完善；6、需完善相关图件附件。
38	泉州兴源新材料科技有限公司兴源大管车间年新增生产PE塑料管件5000吨、PP塑料管件300吨项目	C2922	泉州兴源新材料科技有限公司	晋江市安海镇安平聚贤路	2022.1.30	泉晋环评〔2022〕表8号	报告表	福建闽涵环保工程有限公司	陈梅媛	62	1、项目现状建设情况分析不完整；2、需完善工艺流程及产污环节分析；3、需完善污染防治措施分析；4、项目风险防控措施分析需完善；5、项目与周边环境相容性分析需完善；6、需完善相关图件附件。
南安市											
39	福建省南安市锦兴石材有限公司年增产30万平方米大理石板材项目	C3032	福建省南安市锦兴石材有限公司	水头滨海工业项目区滨海大道	2022.1.4	泉南环评〔2022〕表1号	报告表	福建禾畅润生态科技有限公司	陈燕红	65	1、项目建设地点应进一步明确；2、核实烘干线使用能源类型；3、污水处理工艺补充分析压滤工序，核实压滤后污泥含水率；4、P40，核实生活污水排放口名称及产排污环节；5、环境风险物质识别不全，应进行补充
40	福建南安市禄鑫顺石材有限公司年增产花岗岩板15万平方米项目	C3032	福建南安市禄鑫顺石材有限公司	南安市水头镇曾庄村前园（永泉山生态科技园区）	2022.1.4	泉南环评〔2022〕表2号	报告表	福建省盛钦辉环保科技有限公司	林永水	63	1、主要原辅材料应补充项目活性炭用量分析；2、补充项目固废产生量核算依据分析；3、P21，有机废气去除量分析错误，补充活性炭用量核算过程；4、根据《工业涂装工序挥发性有机物排放标准》要求，完善有机废气治理的工艺措施和管理要求等内容；5、补充扩建后项目总体情况分析；6、根据项目自主验收报告，现有项目为阶段性验收，应补充分析未验收部分情况；7、表2.7-9中非甲烷总烃排放量计算错误。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
41	福建南安梁颖装饰材料有限公司年产铝扣板2500吨、铝方通2500吨项目	C3352	福建南安梁颖装饰材料有限公司	南安市柳城街道露江村露江工业路	2022.1.4	泉南环评[2022]表3号	报告表	福建省朗洁环保科技有限公司	刘颖	70	/
42	福建南安市鑫隆顺石业有限公司年增产大理石板材2万平方米项目	C3032	福建南安市鑫隆顺石业有限公司	南安市水头镇曾庄村前园（永泉山生态科技园区）	2022.1.6	泉南环评[2022]表4号	报告表	福建禾畅润生态科技有限公司	陈燕红	65	1、补充活性炭、絮凝剂等原辅料用量分析；2、补充大气监测点位与项目的位置关系及距离，引用数据的有效距离分析错误；3、核实项目是否设置晾干区，如有应补充分析其设置情况及管理要求；4、补充扩建后厂界噪声预测值与现状值叠加后达标情况分析；5、补充项目环保竣工验收内容分析；6、完善建设项目污染物排放量汇总表废水内容，核实现有工程边角料产生量。
43	福建省泉州市振兴石材有限公司年加工50万平方米大理石板材项目	C3032	福建省泉州市振兴石材有限公司	南安市水头滨海石材加工集中区	2022.1.6	泉南环评[2022]表5号	报告表	福建禾畅润生态科技有限公司	陈燕红	65	1、补充标示项目农灌区域；2、根据原环评批复，项目厂界噪声应执行3类标准；3、补充活性炭等原辅料用量分析；4、补充非甲烷总烃补充监测引用数据的有效距离分析错误；5、核实项目是否设置晾干区，如有应补充分析其设置情况及管理要求；6、补充项目环保竣工验收内容分析。
44	泉州悦航工贸有限公司年产工程机械配件、汽车配件（铝型材、钣金件等）100吨项目	C3484 C3670	泉州悦航工贸有限公司	南安市霞美镇滨江基地	2022.1.7	泉南环评[2022]表6号	报告表	泉州市绿尚环保科技有限公司	康文钊	69	补充主要污染物排放总量调剂情况（附件）。
45	福建精工半导体有限公司年增产电路板片3000片改扩建项目	C3985	福建精工半导体有限公司	南安市霞美镇光电信息产业基地	2022.1.7	泉南环评[2022]表7号	报告表	福建禾畅润生态科技有限公司	陈燕红	68	1、DB35/T772-2013已废止；2、核实相关系数及数据核算结果。
46	南安市源鑫纸塑彩印有限公司年产水暖器材包装100吨、食品复合膜120吨、茶叶包装袋290吨、市场背心袋100吨、螺旋PET罐600吨、茶叶罐塑料内衬80吨项目	C2927 C2319	南安市源鑫纸塑彩印有限公司	南安市省新镇扶茂岭工业区	2022.1.10	泉南环评[2022]表8号	报告表	泉州市蓝天环保科技有限公司	王慧丽	66	1、核实与规划环评的符合性分析；泉州市三线一单已发布，应根据泉州市级的三线一单进行相关的符合性分析；建议引用南安区域的环境质量报告；2、核实注塑工艺废气执行的排放标准，并重新核算涉及的产排量、核实排放量汇总表；3、区域水体前后不一致；物料平衡与后续分析的产排量不一致；4、核实源鑫VOCs的产排情况及调剂情况。
47	福建省南安市祥和石材有限公司年加工大理石15万平方米项目	C3032	福建省南安市祥和石材有限公司	南安市石井镇前坂村东片区	2022.1.10	泉南环评[2022]表9号	报告表	深圳市伊曼环保科技有限公司	臧晓农	69	/

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
48	南安市石井达福石材厂年产花岗岩板26.4万平方米、大理石板5万平方米、异形（线条、水刀拼花、雕刻件、栏杆）415立方米项目	C3032	南安市石井达福石材厂	南安市石井镇大奎工业区	2022.1.11	泉南环评[2022]表10号	报告表	福建省盛钦辉环保科技有限公司	林永水	69	补充主要污染物排放总量调剂情况（附件）。
49	泉州市恒发妇幼用品有限公司年产卫生巾25.2万件项目	C2239	泉州市恒发妇幼用品有限公司	南安市霞美镇滨江工业区金河大道	2022.1.11	泉南环评[2022]表11号	报告表	泉州市海博环保科技有限公司	骆国林	65	1、生态环境分区管控要求根据《泉州市人民政府关于实施“三线一单”生态环境分区管控的通知》相关内容，进一步调整完善。2、进一步核实热熔胶应用过程相关有机废气排放情况，必要时提供相关佐证材料。3、完善附件9落款日期。
50	福建省天力卫浴科技有限公司年产下水器1500万套、塑料制品（洗菜篮、肥皂盒等厨房、卫浴用品）150万件项目	C2927、C3383	福建省天力卫浴科技有限公司	南安市霞美镇光电信息产业基地	2022.1.11	泉南环评[2022]表12号	报告表	益琨（泉州）环保技术开发有限公司	张力萍	60	1、该项目主要从事下水器、塑料制品（厨卫用品）与光电信息产业基地产业定位不符；2、项目金属制品表面清洗、漂洗等工序，未进一步深化污染源强分析，论证与两江流域环境保护条例符合性。3、迁建前项目建设内容、工艺流程及产排污等情况，已取得的主要污染物指标情况不完善；4、环保投资等相关内容不明确。
51	南安市顺顺农业发展有限公司经营蛋鸡养殖扩建项目	A0321	南安市顺顺农业发展有限公司	南安市向阳乡海山林场龙角其工区	2022.1.11	泉南环评[2022]书1号	报告书	益琨（泉州）环保技术开发有限公司	黄丽雅	70	1、细化现有养鸡场的建设情况、环保设施建设运行情况回顾，完善现存环保问题分析和“以新带老”措施；2、核实改扩建项目工程组成，细化包括干粪收集、贮存、处理、排放等相关工程内容；3、补充废水消纳及农灌方案，包括储液池、灌溉管线、支管等建设要求；论证储液池容积，明确建设位置；4、优化堆肥方案，分析废水产生量与消纳土地面积的匹配性；说明废水、废气污染源强取值来源，复核各污染物产排数据；完善“三本账”内容；5、完善施工期防止水土流失工程措施；6、进一步加强堆肥臭气防控措施，并考虑鸡舍排风除尘；7、核实病死鸡数量，根据相关文件要求，完善其无害化处理措施；8、完善环境管理要求、污染源排放清单、环境监测计划和竣工环保验收一览表；进一步规范、完善养殖场平面布置图、灌溉管线图等相关图件。
52	南安市石井镇通海路工程（二期）项目	131	泉州市南翼置业发展集团有限公司	南安市石井镇下房村、三乡村、古山村、惜坂村、老港村、奎霞村	2022.1.12	泉南环评[2022]表13号	报告表	泉州市蓝天环保科技有限公司	王慧丽	70	/
53	南安励盛机械有限公司年产5000件纺织机械配件项目	C3551	南安励盛机械有限公司	南安市洪濑镇扬美村拥军路	2022.1.12	泉南环评[2022]表14号	报告表	泉州市海博环保科技有限公司	骆国林	69	完善相关落款，明确环评委托编制时间。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
54	欧美石材(泉州)有限公司年增产大理石板材10万平方米项目	C3032	欧美石材(泉州)有限公司	南安市官桥镇南联石材加工集中区	2022.1.13	泉南环评[2022]表15号	报告表	东莞市德昭环保科技有限公司	刘建平	67	1、原项目未上有机废气处理设施,扩建后有上设施,应补充整改项;2、危废代码有误;固废产排量前后不一致;3、废水已接入管网,核实排污口设置情况?4、环保部门已更新为生态环境部门,请全文核实。
55	福建柒洋不锈钢管业有限公司年产不锈钢管2450吨项目	C3389	福建柒洋不锈钢管业有限公司	南安市柳城榕桥项目集中区	2022.1.13	泉南环评[2022]表16号	报告表	泉州众创阳光环保科技有限公司	陈少忠	50	1、环评执行的GB5084-2005《农田灌溉水质标准》已废止;2、污染源强未按照《排放源统计调查产排污核算方法和系数手册》有关规范要求进行核算。3、项目环评编制、修改时间远超相关管理规定(该环评首次提交时间为2021年7月29日,于2021年8月16日挂起整改,2021年11月15日未按时完成整改超期退件,2021年11月24日第二次提交申请)。4、距离敏感目标较近,未充分论证项目选址合理性。
56	福建省南安市海峡石材有限公司年产6万平方米石材,1万平方米石雕制品项目	C3032	福建省南安市海峡石材有限公司	南安市水头镇龙凤村上福(滨海石材加工集中区)	2022.1.14	泉南环评[2022]表17号	报告表	东莞市德昭环保科技有限公司	刘建平	65	1、根据环评分析,扩建后主要生产设备数量较扩建前均有增加,员工数量反而减少,应核实说明;2、P57,排污口规范化建设序号不连续,需核实;3、补充项目环保竣工验收、排污许可等管理要求分析;4、调整生产布局,高噪声设备应尽量远离敏感目标。
57	首消阀门科技有限公司年产阀门(蝶阀、闸阀等)2000吨项目	C3443	首消阀门科技有限公司	南安市东田镇朝阳工业区	2022.1.14	泉南环评[2022]表18号	报告表	福建省盛钦辉环保科技有限公司	林永水	70	/
58	福建省南安市山源石材有限公司年产3万平方米花岗岩板材、2万平方米大理石板材生产项目(新建项目)	C3032	福建省南安市山源石材有限公司	南安市石井镇联丰村	2022.1.14	泉南环评[2022]表19号	报告表	东莞市德昭环保科技有限公司	刘建平	60	1、明确公参对象与本项目位置关系,核实是否为利害关系人员;2、附件6(南环658)批复有误(P54);3、核实粉尘废气类比分析可行性,类比项目地点,生产设备、状态,作业条件、时间段等因素均未明确,产品、原辅用量、材料等是否具有可比性?所依据的监测结果等材料未提供,类比结论不可信。4、明确提出的相关污染防治措施是否符合污染防治可行技术指南、排污许可技术规范中可行技术相关要求。
59	福建省南安市源达石业有限公司年增产17万平方米花岗岩板材、7万平方米花岗岩异形板材、5万平方米大理石板材项目	C3032	福建省南安市源达石业有限公司	南安市石井镇后店村(滨海石材加工集中区)	2022.1.17	泉南环评[2022]表20号	报告表	东莞市德昭环保科技有限公司	刘建平	60	1、明确公参对象与本项目位置关系,核实是否为利害关系人员;2、核实粉尘废气类比分析可行性,类比项目地点,生产设备、状态,作业条件、时间段等因素均未明确,所依据的监测结果等材料未提供,类比结论不可信。3、明确提出的相关污染防治措施是否符合污染防治可行技术指南、排污许可技术规范中可行技术相关要求。4、核实用地面积及范围(根据附件,已取得土地证7360平方米,租赁14亩,约9324平方米,共计16684平方米,与环评前文调查的扩建前3360平方米、扩建后12731平方米存在较大出入。另一方面,土地证显示期限至2009年止,核实该证有效期情况)。
60	福建省南安市捷仁石业有限公司年增产20万平方米大理石石材、5000平方米异形石材项目	C3032	福建省南安市捷仁石业有限公司	南安市官桥镇南联石材加工集中区	2022.1.17	泉南环评[2022]表21号	报告表	深圳市兰亭生态环境有限公司	陈万宏	62	1、核实项目建设性质;规划情况应补充南部项目集中的规划情况;泉州市三线一单已发布,应根据泉州市级的三线一单进行相关的符合性分析;2、环境现状建议引用南安区域的环境质量报告;3、核实项目改扩建前、改扩建项目及改扩建后废水污染源分析,并重新核算各污染物的产排情况;4、核实污染物排放量汇总表;5、补充一般固废的代码;废活性炭代码有误;6、核实涉及的环评各个时间节点。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
61	福建泉州辉祥电子科技有限公司年产太阳能摆件、太阳能吊件2万件项目	C3862	福建泉州辉祥电子科技有限公司	南安市丰州镇素雅工业区	2022.1.19	泉南环评[2022]表22号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	65	1、补充与泉州市级的三线一单的符合性分析；2、核实临近道路名称；完善废水、废气污染物排放表及排污口排放标准；3、核实危废产生量、危废代码有误，补充一般固废代码；4、租赁利都食品厂，应明确租赁方是否在生产，对食品是否会有影响；5、部分附件模糊不清。
62	福建泉州市南泰再生资源利用有限公司年产广场砖25万吨、益胶泥15万吨项目	N7723	福建泉州市南泰再生资源利用有限公司	南安市石井镇院下村	2022.1.20	泉南环评[2022]表23号	报告表	深圳市伊曼环保科技有限公司	臧晓农	60	1、环评文本未明确提出的相关污染防治措施是否符合污染防治可行技术指南、排污许可技术规范中可行技术相关要求。2、未提交主要污染物排放总量调剂情况。
63	泉州市巨将机电设备有限公司年产增产电动门机2.5万件、自动道闸1万件、齿条7.5万件、控制器3万件、遥控器25万件项目	C3899 C3453 C3979	泉州市巨将机电设备有限公司	南安市光电信息基地经二路	2022.1.20	泉南环评[2022]表24号	报告表	泉州众创阳光环保科技有限公司	陈少忠	60	环评于2021年7月28日委托，编制、修改时间远超管理规定。
64	南安市鑫福达节能科技有限公司年产增产保温材料50000立方米项目	C2924	南安市鑫福达节能科技有限公司	南安市雪峰华侨经济开发区侨峰路	2022.1.21	泉南环评[2022]表25号	报告表	福建省朗洁环保科技有限公司	刘颖	70	完善附件。
65	南安市东星商业贸易有限公司年产花岗岩板材130万m ² 、大理石板材50万m ² 、石雕工艺品5万套，马赛克3000m ² 项目	C3032 C2431	南安市东星商业贸易有限公司	南安市官桥镇内厝村（南联石材加工集中区）	2022.1.21	泉南环评[2022]表26号	报告表	泉州华大环境影响评价有限公司	王桂蓉	68	1、“三线一单”应明确项目所在区域的管控单元和管控要求的符合性分析；现状环境质量建议使用南安区域的质量报告；VOCs引用数据超过3年有效期，应论证是否仍有效；2、核实项目占地面积3、项目距离明发国际仅25米，应充分征求其意见；环保部门已更新为生态环境部门，请全文核实。
66	福建南安市新江泉石粉综合利用有限公司年加工再生石粉浆20万吨项目	N7723	福建南安市新江泉石粉综合利用有限公司	南安市石井镇郭前村	2022.1.21	泉南环评[2022]表27号	报告表	深圳市伊曼环保科技有限公司	臧晓农	60	1、《泉州市人民政府关于实施“三线一单”生态环境分区管控的通知》已发布，相关内容根据最新要求进一步调整完善。2、根据《建设项目环境影响报告表编制技术指南》有关要求，规范环评编制内容。污染源强过程及数据来源，严格按《排放源统计调查产排污核算方法和系数手册》相关要求执行；明确提出的相关污染防治措施是否符合污染防治可行技术指南、排污许可技术规范中可行技术相关要求。
67	福建省南安市达丰石业有限公司年产增产大理石板材20万平方米、异形板材3万平方米项目	C3032	福建省南安市达丰石业有限公司	南安市官桥镇前梧工业区（南联石材加工集中区）	2022.1.24	泉南环评[2022]表28号	报告表	深圳市兰亭生态环境有限公司	陈万宏	65	1、官桥南部项目集中区已调整，请更新；VOCs按1.2倍调剂；2、核实花岗岩半成品板材用量，对应的扩建、扩建后的固废产生量应一并核算；危废代码有误，《一般固体废物分类与代码》已出台，补充一般固废的代码；3、废气应补充非正常情况的分析；核实编制日期；缺编制人员的信息。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
68	福建省南安市丰庆石材有限公司年增产大理石板材30万平方米项目	C3032	福建省南安市丰庆石材有限公司	南安市官桥镇前梧工业区山前（南联石材加工集中区）	2022.1.25	泉南环评[2022]表29号	报告表	福建创达环保科技有限公司	王利姣	64	1、官桥南部项目集中区已调整，请更新；进一步完善三线一单分析，应明确所在区域的管控单元和管控要求；2、工作时间应明确其时间段；核实有机废气、燃烧废气设施一览表，两条烘干线应明确其使用的能源，是电还是天然气还是混合？3、扩建项目工艺应补充完整；4、引用数据应明确其来源及审批情况；水环境应明确区域的达标情况；核实各个时间节点；5、废气治理措施应明确是否为可行技术；完善环境管理要求，补充公众参与结论；6、部分附件协议与本项目无关。
69	泉州金都石业有限公司年增产花岗岩石材40万平方米、大理石板材40万平方米、异形石材15万平方米项目	C3032	泉州金都石业有限公司	南安市官桥镇南联石材加工集中区	2022.1.26	泉南环评[2022]表30号	报告表	泉州市绿尚环保科技有限公司	康文钊	61	1、南部项目集中区控规已调整发布，请更新；“三线一单”应明确项目所在区域的管控单元和管控要求的符合性分析；2、应明确扩建项目是否涉及新增用地；核实项目声环境质量及对应的排放噪声（原项目3类标准，扩建后2类标准？）；3、项目涉及的SO ₂ 、NO _x 未经生态环境部门核定；4、项目含有多种类型的石材，应重新核实选取合适废气、废水的产排系数，并核算产排量；4、生产废水只配1套处理设施，应论证分析满足废水储存、循环使用的要求；5、核实生产废水产生量，前后不一致；并核实对应的污泥的产生量；危废产生量有误；核实固废分析内容，部分按扩建项目分析，部分按扩建后分析；6、环保部门已更新为生态环境部门，请全文核实。公参部分应补充公参对象的分布图。
70	川安消防实业有限公司年产消防设备及配件225万件项目	C3595 C3353 C3443 C1819 C1959 C2922	川安消防实业有限公司	南安市康美镇体育用品基地	2022.1.27	泉南环评[2022]表31号	报告表	福建省盛钦辉环保科技有限公司	林永水	63	1、核实项目建设地址；应严格按技术指南编制，指南不要求的建议予以删除；2、三线一单分析应明确位于哪个管控单元内；设备涉及气体充装机、抽净机，核实项目灭火器是否及灌装气体，文本未分析原辅料用量及气体成分，灌装过程是否涉及化学反应及灌装工艺的分析；3、涉及的SO ₂ 、NO _x 指标未经生态环境局核定；NO _x 核算有误；4、活性炭吸附装置的去除率前后不一致；5、核实各污染物的产排情况、排放量汇总表；6、核实项目编制日期、出报告日期。
71	泉州华正轻工有限公司年产EVA鞋底300万双项目	C1953	泉州华正轻工有限公司	南安市雪峰华侨经济开发区侨兴路	2022.1.28	泉南环评[2022]表32号	报告表	东莞市德昭环保科技有限公司	刘建平	68	“三线一单”应明确项目所在区域的管控单元和管控要求的符合性分析。
石狮市											
72	石狮伟亿发鞋材有限公司鞋垫生产项目	C1953	石狮伟亿发鞋材有限公司	石狮市宝盖镇鞋业工业区	2022.1.10	泉狮环评[2022]表1号	报告表	深圳市纪力环保科技有限公司	俞庆	63	核实废水排放去向，细化接管情况。
73	泉州亿恩新材料有限公司EVA片材、EVA颗粒、橡胶片、橡胶颗粒生产项目	C2919 C2929	泉州亿恩新材料有限公司	石狮市锦尚镇杨厝路西57号	2022.1.13	泉狮环评[2022]表2号	报告表	辽宁丰木生态环境技术有限公司	牛勇	64	核实原辅料情况和污水走向，核实废气源强分析。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
74	福建省富达精密科技有限公司铝型材生产项目	C3252	福建省富达精密科技有限公司	石狮市祥芝镇鑫旺路5号（石狮高新技术产业开发区）	2022.1.17	泉狮环评〔2022〕表3号	报告表	深圳市百达环保科技有限公司	高婷	63	核对现有项目设备，细化设备变化情况及型号参数。
75	石狮市凤里社区卫生服务中心项目	Q8421	石狮市凤里社区卫生服务中心	石狮市凤里街道新星路14-22号	2022.1.19	泉狮环评〔2022〕表4号	报告表	泉州市新绿色环保科技有限公司	刘开楠	62	核对原辅材料及耗能情况，细化设备型号参数。
76	泉州智字印刷有限公司年产纸包装袋3000万个，商用吊牌500万个，广告册20万份项目	C2231 C2319	泉州智字印刷有限公司	福建省泉州市石狮市宝盖镇塘头村伟业路62号厂房B幢	2022.1.19	泉狮环评〔2022〕表5号	报告表	厦门欣优杰环保科技有限公司	周亚群	63	核实固废情况，细化工艺流程及产排污环节。
77	石狮市福昇新材料科技有限公司年产聚丙烯无纺布6700吨项目	C1781 C2825	石狮市福昇新材料科技有限公司	泉州市石狮市鸿山镇进港路5号	2022.1.19	泉狮环评〔2022〕表6号	报告表	泉州市蓝天环保科技有限公司	王慧丽	63	核实项目生产工艺和污水去向，补充完善废气源强分析。
78	石狮市泓盛鞋材有限公司改扩建项目	C2919 C2924 C1959	石狮市泓盛鞋材有限公司	石狮市石狮大道北侧宝盖鞋城	2022.1.21	泉狮环评〔2022〕表7号	报告表	泉州市新绿色环保科技有限公司	刘开楠	64	核实项目产品和原辅料情况，核实固废情况。
79	石狮市宝盖社区卫生服务中心项目	Q8421	石狮市宝盖社区卫生服务中心	福建省泉州市石狮市濠江路塘边段	2022.1.21	泉狮环评〔2022〕表8号	报告表	辽宁丰木生态环境技术有限公司	牛勇	64	核实废水源强分析，补充完善环境风险分析。
80	石狮市交通建设有限责任公司共富路（沿海大通道至码头）道路工程项目	E4813	石狮市交通建设有限责任公司	石狮市蚶江镇	2022.1.24	泉狮环评〔2022〕表9号	报告表	东莞市德昭环保科技有限公司	刘建平	61	补充用地面积，细化声环境影响专项评价。
81	石狮市东欣塑料制造有限公司新材料EPS塑料制品生产项目	C2924	石狮市东欣塑料制造有限公司	福建省泉州市石狮市鸿山镇西墩村	2022.1.26	泉狮环评〔2022〕表10号	报告表	辽宁丰木生态环境技术有限公司	牛勇	63	补充完善废气源强分析和废气治理设施可行性，核实污水走向。
82	福建石狮园区开发建设有限公司石狮市海洋生物食品园污水处理厂及配套排水管道工程项目	4620	福建石狮园区开发建设有限公司	石狮市祥芝镇西部，石狮市海洋生物科技园区内，石狮市海洋生物食品园A区污水处理厂用地内	2022.1.4	泉狮环评〔2022〕书1号	报告书	福建省金皇环保科技有限公司	陈建	62.6	1、提出更严格的恶臭废气等污染防治措施；2、完善项目选址与周边环境的适应性分析；3、深化恶臭废气收集、处理工艺及稳定达标排放的可行性分析。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
惠安县											
83	泉州恒一五金机械有限公司针织圆机配件、针筒插片生产项目	C3551	泉州恒一五金机械有限公司	惠安县黄塘镇绿谷台商基地	2022.1.4	泉惠环评〔2022〕表1号	报告表	深圳市宇玲环保科技有限公司	张少玲 13712110543	63	1、补充出租房恒天机械基本情况及相关环保手续文件。2、明确本项目租用出租房厂房范围及完善平面布置图。3、补充污水处理站近期处理量。
84	福建统艺新型材料科技有限公司扩建生产线项目	C2641 C3039 C2922	福建统艺新型材料科技有限公司	惠安县辋川镇轻工小区（辋川镇后许村后许）	2022.1.12	泉惠环评〔2022〕表2号	报告表	泉州华大环境影响评价有限公司	赵军	68	1、统艺二期项目环评已批，请更新信息。2、附件补充一二期环评批复文件。3、重新核算有机废气排放量。4、完善平面布置图，区分原有项目与扩建项目范围，扩建部分平面图应标注出仓库及危废间。
85	泉州市云兴精密机械有限公司机械配件生产项目	C3484	泉州市云兴精密机械有限公司	惠安县绿谷台商高科技产业基地B04（a百强机械公司内）	2022.1.14	泉惠环评〔2022〕表3号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	曾金兰	63	1、完善项目厂区平面布置图（雨污管道），明确排放去向；2、补充完善大气环境影响分析，是否确实无生产废气产生。
86	泉州市顺合包装制品有限公司年产纸膜制品（鞋托）8000万双项目	C2239 C4220	泉州市顺合包装制品有限公司	惠安县惠东工业园区	2022.1.17	泉惠环评〔2022〕表4号	报告表	深圳市伊曼环保科技有限公司	谢锡江 14704950695	62	1、补充出租方相关信息及环保手续，包括出租方已出租项目基本情况调查，细化配套污水等设施公用依托的可行性分析。2、补充周边环境调查，并分析项目对周边敏感目标的影响。3、补充惠东工业园区总体规划跟踪评价相关内容。4、完善周边环境示意图，并标注出与敏感目标的距离。5、补充项目现状图，完善平面布置图。
87	泉州晟威新材料有限公司无纺布生产项目	C1781	泉州晟威新材料有限公司	惠安县惠东工业园区	2022.1.17	泉惠环评〔2022〕表5号	报告表	睿柯环境工程有限公司	朱成香	67	补充惠东工业园区总体规划跟踪评价相关内容。
88	泉州市悦鑫铭包装制品有限公司年产60吨塑料袋（厚度大于0.025毫米）项目	C2319 C2927	泉州市悦鑫铭包装制品有限公司	泉州市惠安县螺阳镇工农村华龙东路398号	2022.1.19	泉惠环评〔2022〕表6号	报告表	深圳市伊曼环保科技有限公司	谢锡江 14704950695	63	1、《泉州市人民政府关于实施“三线一单”生态环境分区管控的通知》（泉政文〔2021〕50号）于2021年11月2日发布，按照要求，（1）补充分析项目是否存在居住用地周边废气扰民的风险；（2）涉新增VOCs排放项目，实施区域内VOCs排放1.2倍削减替代，请提出削减替代方案（P30、附件7）；（3）包装印刷业烘干车间须安装吸附设备回收有机溶剂，有机废气净化率不低于90%，项目印刷工序未安装吸附设备，有机废气净化率未达到90%；2、产污环节中（P21），印刷机墨辊擦拭有机废气（G3）在工艺流程中未体现，需核实；3、密闭式局部收集的逸散的VOCs废气收集率应达到80%以上，不得为约80%，需补充分析。
89	泉惠石化园区许仁溪下游整治工程（上段）项目	N7610	惠安兴港石化基地建设有限公司	泉州市惠安县泉惠工业园区许仁溪下游	2022.1.19	泉惠环评〔2022〕表7号	报告表	泉州市蓝天环保科技有限公司	胡雪娥	67	1、细化分析临时堆场地、堆土场、淤泥干化区的选址合理性，完善相关污染防治措施；2、补充工程占地手续情况，分析用地符合性；3、细化泵站选址、建设、运营环境要求。
90	福建泉州建惠塑料科技有限公司塑料制品生产项目	C2929	福建泉州建惠塑料科技有限公司	惠安县螺阳镇迎宾中路288号	2022.1.20	泉惠环评〔2022〕表8号	报告表	东莞虹颀环保科技有限公司	曾金兰	62	1、明确不得使用再生塑料，并补充完善相关管理要求；2、补充完善周边环境调查，包括出租方已出租项目基本情况调查，细化配套污水等设施公用（依托）可行性分析。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
91	泉州恒盛石油化工有限公司改扩建项目	C3484	泉州恒盛石油化工有限公司	惠安县东桥镇东桥工业区延溪路73号	2022.1.20	泉惠环评〔2022〕表9号	报告表	泉州市海博环保科技有限公司	曾文平	64	补充项目对周边敏感环境的影响分析。
92	丰果(中国)有限公司塑料管材、管件生产项目	C2922	丰果(中国)有限公司	惠安县黄塘镇接待村诗口89号	2022.1.24	泉惠环评〔2022〕表10号	报告表	辽宁丰木生态环境技术有限公司	朱岩	66	1、《泉州市人民政府关于实施“三线一单”生态环境分区管控的通知》(泉政文[2021]50号)于2021年11月2日发布,按照要求,(1)涉新增VOCs排放项目,实施区域内VOCs排放1.2倍削减替代,请提出削减替代方案(P18、附件10);2、完善项目厂区平面布置图(雨污管道),明确排放去向。
93	年产ETPU(热可塑性聚氨酯)1000吨项目	C2924	昆胜高分子材料(福建)有限公司	惠安县辋川镇石化轻工小区A3地块	2022.1.25	泉惠环评〔2022〕表11号	报告表	深圳市百达环保科技有限公司	曾俊龙	/	/
永春县											
94	泉州市嵩兴文化创意有限公司竹制品加工项目	C2041	泉州市嵩兴文化创意有限公司	永春县苏坑镇苏坑工业区嵩泰路	2022.1.5	泉永环评〔2022〕表1号	报告表	厦门金境环保科技有限公司	赵湘东	65	1、完善规划符合性分析;2、核算项目“三本账”内容;3、补充有机废气总量控制来源;4、完善废气处理设施收集率、处理率的数据来源;5、完善环境保护措施监督检查清单。
95	永春县盛裕包装厂礼盒加工项目	C2231	永春县盛裕包装厂	福建省泉州市永春县桃城镇榜德工业园	2022.1.11	泉永环评〔2022〕表2号	报告表	厦门金境环保科技有限公司	赵湘东	71	完善“三线一单”符合性分析;
96	永春县介福乡津发瓷土加工厂年加工瓷土2万吨项目	C3099	永春县介福乡津发瓷土加工厂(普通合伙)	福建省泉州市永春县介福乡福东村	2022.1.11	泉永环评〔2022〕表3号	报告表	漳州恒运工程咨询有限公司	王相泉	60	1、完善项目选址合理性分析;2、核实生产工艺、主要设备等内容;3、产排污系数核算错误;4、补充分析治理措施可行性并简要分析说明;5、完善环境保护措施监督检查清单;6、完善附件附图;7、退改次数超3次。
97	永春县美鹏陶瓷材料有限公司年加工瓷土1万吨项目	C3099	永春县美鹏陶瓷材料有限公司	福建省泉州市永春县介福乡紫美村	2022.1.11	泉永环评〔2022〕表4号	报告表	漳州恒运工程咨询有限公司	王相泉	60	1、完善项目选址合理性分析;2、核实生产工艺、主要设备等内容;3、产排污系数核算错误;4、补充分析治理措施可行性并简要分析说明;5、完善环境保护措施监督检查清单;6、补充附件附图;7、退改次数超3次。
98	福建华膜环保有限公司年产反渗透装置12万套项目	C3463	福建华膜环保有限公司	永春县榜德工业区B区8号	2022.1.13	泉永环评〔2022〕表5号	报告表	福建省朗洁环保科技有限公司	刘颖	67	1、补充项目与挥发性有机物污染防治相关文件要求的符合性分析;2、细化生产工艺流程,完善各产污环节分析;3、核实污染源强及核算方法;4、完善环境风险防范与应急措施。
99	永春县勤利陶瓷科技有限公司勤利陶瓷科技	C3099	永春县勤利陶瓷科技有限公司	福建省泉州市永春县介福乡紫美村565号	2022.1.18	泉永环评〔2022〕表6号	报告表	福建海洋规划设计院有限公司	吴艺巧	65	1、完善“三线一单”符合性分析;2、核实生产工艺、生产设备数量及型号;3、补充废水回用可行性分析;4、完善附件附图。
100	轻量化机械设备(福建)有限公司爬架组件涂装加工项目	C3311	轻量化机械设备(福建)有限公司	福建省泉州市永春县横口乡横坑村18-23号	2022.1.20	泉永环评〔2022〕表7号	报告表	厦门金境环保科技有限公司	赵湘东	66	1、补充项目与挥发性有机物污染防治相关文件要求的符合性分析;2、补充扩建前原有环境污染问题;3、补充有机废气总量来源;

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
101	永春百亮电气有限公司塑料制品生产加工项目	C2929	永春百亮电气有限公司	福建省泉州市永春县桂洋镇金沙村369号	2022.1.24	泉永环评[2022]表8号	报告表	漳州恒运工程咨询有限公司	王相泉	67	1、完善“三线一单”符合性分析；2、补充治理设施处理能力及其具体参数；3、核实产排污系数；
102	福建兴博科技有限公司年产塑料6000吨项目	C2929	福建兴博科技有限公司	福建省泉州市永春县蓬壶镇工业区17-7号	2022.1.24	泉永环评[2022]表9号	报告表	厦门金境环保科技有限公司	赵湘东	68	1、补充“三线一单”符合性分析；2、核实废气有组织、无组织环节及污染源强；3、补充完善有机废气执行标准；4、补充完善周边环境敏感目标
安溪县											
103	安溪县城炭坑溪片区治涝工程	N7610	安溪县城建设投资有限公司	福建省泉州市安溪县城厢镇古山村	2022.1.7	泉安环评[2022]表1号	报告表	泉州众创阳光环保科技有限公司	陈少忠	78	核实项目土石方平衡计算；项目附件重复。
104	安溪鼎盛天辰小区建筑废渣综合利用项目	C3039	福建盛群货运有限公司	泉州市安溪县城厢镇二环南路	2022.1.17	泉安环评[2022]表2号	报告表	福建众邦环境工程有限公司	林婉婷	68	1、核实废水排放标准，核实雨水监测必要性；2、项目主要生产设备数量前后不一致，需核实；3、根据林地批复，核实项目运营期限；4、补充项目原料来源及合理性分析。
105	年产不锈钢水暖配件1000吨项目	C3352	安溪县城厢仁诚五金加工点	安溪县城厢镇经岭村西姑内46号经岭工业园	2022.1.18	泉安环评[2022]表3号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	72	1、核实大气环境质量现状达标性章节引用的数据的可行性；2、核实项目废气污染源强核算系数；
106	年产水暖配件900吨项目	C3352	泉州市汇锦金属制品有限公司	泉州市安溪县城厢镇经岭村西姑内46号	2022.1.24	泉安环评[2022]表4号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	70	1、明确夜间是否生产；2、核实有机废气排放执行标准；3、核实生活污水排放监测必要性；4、环境风险评价补充应急预案相关要求。
德化县											
107	德化霁斯陶瓷有限公司年加工泡沫9000立方米项目	C2929	福建省德化霁斯陶瓷有限公司	德化县浔中镇城东三期	2022.1.14	泉德环评[2022]表1号	报告表	漳州恒运工程咨询有限公司	王相泉	61	1、三线一单符合性分析中的环境准入清单对照有误；2、项目相关环保设备一览表表格存在缺漏；3、遗漏环境敏感目标；4、核实危险废物最大储存量，明确委托处置的资质单位；5、补充环境风险中火灾产生的次生污染。
108	德化增溢陶瓷工艺品有限公司年加工泡沫9000立方米、珍珠棉9000立方米项目	C2929	德化增溢陶瓷工艺品有限公司	德化县三班镇上寮工业区	2022.1.14	泉德环评[2022]表2号	报告表	漳州恒运工程咨询有限公司	王相泉	62	1、补充规划情况相关内容；2、完善“三线一单”分析，剔除无关内容；3、核实项目增厚和复合工艺是否一致，完善工艺说明；4、更新水环境质量现状引用数据；5、项目原辅材料用量前后不一致；6、应明确车间封闭方式及各工序废气收集方式；7、建议考虑因火灾事故可能造成的次生污染，提出防范措施；8、租赁合同不完整；9、同步对照规划情况，核实周边敏感目标。
109	福建省德化方晟包装有限公司方晟珍珠棉制品生产项目	C2924	福建省德化方晟包装有限公司	德化县三班镇紫云开发区	2022.1.17	泉德环评[2022]表3号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	63	1、三线一单符合性分析中的环境准入清单对照有误；2、核实项目热切环节产生污染物；3、完善项目废气排放标准表述；4、明确各种危废贮存容器要求及转运周期；5、进一步识别风险物质，判断环境风险等级；6、完善环境保护措施监督检查清单。
110	福建省德化县点金石茶盘工艺有限公司年加工1万件石茶盘项目	C3099	福建省德化县点金石茶盘工艺有限公司	德化县浔中镇浔中路	2022.1.18	泉德环评[2022]表4号	报告表	泉州市鸿鸣环保技术有限公司	黄巧萍	58	1、未明确项目未批先建处罚情况；2、补充专项评价设置与否的依据；3、补充项目与相关规划环评结论的符合性分析；4、完善“三线一单”符合性分析，剔除不相关内容；5、补充原辅材料成分相关附件；6、遗漏多处环境敏感目标；7、完善大气污染物排放标准所涉及污染因子。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
111	福建省德化创佳工艺有限公司创佳树脂工艺品生产项目	C2439	福建省德化创佳工艺有限公司	德化县龙浔镇宝美工业区浔南第一工业路	2022.1.19	泉德环评[2022]表5号	报告表	漳州恒运工程咨询有限公司	王相泉	65	1、完善“三线一单”符合性分析，剔除不相关内容；2、核实排气筒数量；3、核实不同排气筒废气执行标准；4、原辅材料名称前后不一致，应规范命名；5、污染源核算所引用的数据不具有类比性，进一步完善项目源强核算。
112	德化县恒信礼品包装厂年产木制礼盒20万个项目	C2035	德化县恒信礼品包装厂	德化县三班镇蔡径村紫云开发区	2022.1.19	泉德环评[2022]表6号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	61	1、补充专项评价设置与否的依据；2、进一步核实项目所在地规划；3、对照规划情况进行说明规划符合性；4、完善“三线一单”符合性分析，剔除不相关内容；5、完善生产单元、主要工艺及生产设备一览表；6、核实喷淋塔储水和补水量；7、核实水平衡图的单位、数据；8、未批先建项目应梳理与项目有关的主要环境问题并提出整改措施；9、理清不同排气筒废气排放标准；10、应进一步规范设计活性炭吸附装置；11、明确水帘柜和喷淋塔废水处理方式及去向；12、补全验收监测指标。
113	德化县森彩竹木工艺有限公司森彩木制工艺品生产项目	2039 C2439	德化县森彩竹木工艺有限公司	德化县浔中镇城东工业区三期	2022.1.21	泉德环评[2022]表7号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	61	1、核实项目所属行业类别；2、项目隐瞒未批先建情况；3、完善“三线一单”符合性分析，剔除不相关内容；4、项目水平衡分析有误；5、核实生产环节和生产设备的匹配性；6、产污分析遗漏污染物；7、进一步核实项目周边敏感目标；8、项目粉尘废气应做到有组织排放；9、生产废水产生量、源强、处理等分析不足；10、应明确环境风险等级；11、重新参照指南完善结论表述。
114	福建德化玖裕玻璃制品有限公司玖裕玻璃制品生产项目	C3054	福建德化玖裕玻璃制品有限公司	德化县三班镇城东四期中小企业创业园	2022.1.24	泉德环评[2022]表8号	报告表	泉州市丽城环保科技有限公司	章普生	66	1、核实项目地理坐标；2、进一步完善“三线一单”符合性分析，明确项目所在管控单元及管控措施；3、核实退火工序所使用能源；4、项目应明确废气收集要求；5、明确本次报批项目组成及建设内容。
115	福建省德化县亿美花纸有限公司亿美陶瓷花纸生产项目	C2319	福建省德化县亿美花纸有限公司	德化县龙浔镇岭南南路329号	2022.1.24	泉德环评[2022]表9号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	60	1、进一步完善“三线一单”符合性分析，明确项目所在管控单元及管控措施；2、项目生产规模前后不一致；3、完善工艺流程说明，补充工艺环节；4、进一步核实项目500米范围内敏感目标；5、完善废水排放标准，进一步做好污染因子识别；6、进一步核实项目危险废物并明确各种危废贮存容器要求；7、进一步论证危险废物贮存周期合理性以及风险性；8、明确环境风险等级；9、进一步核实监测点位的布设是否符合导则附录C要求；10、核实水专项评价引用监测数据；11、水专项评价应进一步筛选评价因子。
116	福建省德化县尚和陶瓷有限公司尚和树脂工艺品生产项目	C2439	福建省德化县尚和陶瓷有限公司	德化县浔中镇城东工业区	2022.1.25	泉德环评[2022]表10号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	64	1、明确项目未批先建处罚情况；2、完善“三线一单”符合性分析，剔除不相关内容；3、明确原辅材料主要化学成分，应规范命名，且前后文应保持一致；4、核实水平衡、物料平衡；5、补充废气处理设置处理效率依据；6、明确废活性炭的最大储存量及转运周期。
117	德化县凤铭陶瓷工艺厂凤铭塑料制品生产项目	C2929	德化县凤铭陶瓷工艺厂	德化县龙浔镇宝美工业区宝云路	2022.1.25	泉德环评[2022]表11号	报告表	福建泉净环保科技有限公司	王玉红	58	1、建设地点应精确到门牌号；2、完善“三线一单”符合性分析，剔除不相关内容；3、规范原辅材料名称；4、补充废气中烟尘的相关分析；5、遗漏环境敏感目标；6、明确主要原辅材料物理性质；7、明确废气收集方式；8、进一步核实废过滤棉的固废属性；9、明确各种危废贮存容器要求；10、明确环境风险等级；11、核实火灾引起次生污染的主要污染物；12、报告内出现与项目无关的工序和字眼。

序号	项目名称	所属行业类别	建设单位	建设地点	审批日期	审批文号	环评类型	技术单位	项目负责人	质量评分	环评质量存在的主要问题
泉州经济开发区											
118	泉州金铭塑胶有限公司(迁扩建后)年产电子产品塑料外壳、家电塑胶配件90万	C2929	泉州金铭塑胶有限公司	福建省泉州经济技术开发区西片区	2022.1.4	泉开环评函〔2022〕表1号	报告表	漳州科蓝环保科技有限公司	朱羽中	68	1、核实迁建后用水量和排放量；2、核实生产工序是否有漏。
119	福建新瑞纺织有限公司年加工橡胶片材3000吨项目	C2912	福建新瑞纺织有限公司	福建省泉州经济技术开发区福泰路	2022.1.14	泉开环评函〔2022〕表2号	报告表	福建省裕丰环保科技有限公司	蔡玉斌	69	1、核实锅炉用水排放去向。
台投区											
120	福建鸿莹精密机械有限公司厂区建设项目	C3429	福建鸿莹精密机械有限公司	泉州台商投资区东园镇杏纬二路与杏纬一路交界处	2022.1.11	泉台管环审[2022]1号	报告表	泉州众创阳光环保科技有限公司	陈少忠	70	废气污染源遗漏补灰废气。
121	福建泉州凹凸纺织科技有限公司厂区	C3551	福建泉州凹凸纺织科技有限公司	泉州台商投资区东园镇江锦街锦厝村	2022.1.18	泉台管环审[2022]2号	报告表	深圳市伊曼环保科技有限公司	臧晓农	65	1、噪声排放标准前后不一致；2、建议优化厂区布局，生产区域应远离居民区一侧；3、补充完善附图附件。