

洛宁县社会信用体系建设 工作领导小组办公室文件

宁信组办〔2020〕5号

洛宁县信用体系建设工作领导小组办公室 关于印发洛宁县信用 4.0 分级分类监管 应用试行办法的通知

各乡（镇）人民政府，县直各部门，有关单位：

遵照国务院《社会信用体系建设规划纲要（2014—2020年）》、《河南省社会信用条例》、《洛阳市人民政府办公室关于印发洛阳市创建国家社会信用体系建设示范城市工作行动方案的通知》等制度规范要求，为切实健全和运行信用分级分类监管制度机制，推进信用洛宁高质量发展，特印发《洛宁县信用 4.0 分级分类监管应用试行办法》。

请各单位结合各自实际，认真组织实施。



洛宁县信用 4.0 分级分类监管应用试行办法

信用 1.0，信用信息全量及时精准归集、全面承诺亮信。

信用 2.0，信用分级分类监管（红黑榜、联合惩戒）、全面信用示范试点创建。

信用 3.0，信用+场景应用，全域全面信用达标，初步建成信用洛宁。

信用 4.0，大数据比对、分析、应用，信用治理现代化。

一、信用 1.0，信息全量及时精准归集、全面承诺亮信

（一）洛宁公共信用信息平台上线试运营后，开启所有信用信息全量及时精准归集工作，人员到位、培训到位，持续一个季度进行规范化达标专项攻坚。信用平台验收投用，该项工作同时全部到位。

1. 工作规范化的，为 A 级，全量、及时、精准三项指标均每少一项指标，扣减为 B 级，C 级，D 级。

2. 对处罚、许可等瞒报拒不改正的，直接判定 D 级。

（二）持续推进全县各级各部门各行业信用承诺、持续推进全县所有企业事业经营机构承诺亮信、公示攻坚。

本机关全部工作人员、本主管行业领域全部从业人员全员签订结合各自信用示范实际特色的承诺书，本服务监管领域企业等经营机构全部签订信用承诺书并在信用网站公示接受社会监督。

全部完成的，为 A 级，三项指标有一项未完成，依次降级

为 B 级、C 级、D 级。

工作未开展的，直接判定 D 级。

二、信用 2.0，信用分级分类监管（红黑榜、联合惩戒）、信用示范试点创建

（三）规范开展分级分类监管的（乡镇对社区村及二级机构，县直单位对服务监管的行业经营单位），为 A 级，制度健全、运行实施、效果明显三项指标有一项未实现的，依次降级为 B 级、C 级、D 级。

工作未开展的，直接判定 D 级。

（四）全面开展信用示范试点创建的，为 A 级，制度健全、运行实施、效果明显三项指标有一项未实现的，依次降级为 B 级、C 级、D 级。

每多开展一个类别，多一个+，如 A+++

工作未开展的，直接判定 D 级。

应开展却不开展的，每少一个类别多一个-，如 D--

三、信用 3.0，即信用+场景应用，全域全面信用达标，初步建成信用洛宁

（五）开展信用场景探索应用的，为 A 级。

每多开展一个类别，多一个+，如 A++。

100-1=0。信用社会、信用政府、信用机关（单位）、信用企业、信用家庭、信用个人目标等，倒逼我们信用全面推进法治化、规范化，贯穿到我们工作中每一个环节、每一个细节、每一

个场景。

对信用工作瑕疵，如制度要求不落实、不及时、不准确等不信用行为现象，通报屡禁不止又不足以降级的，直接在信用等级上扣减---，如 C---。

对弄虚作假，骗取晋级等欺诈行为，零容忍。已经核实的，取消该评级，该单位连续三年取消信用评先资格。

四、信用 4.0，数据比对分析应用、信用治理现代化

五、结果运用

（六）正向激励

1. 对 AAAAA 单位，直接认定年度 5A 乃至 5A+++信用机关，优先推荐享受信用各级各类优惠政策待遇。

2. 对具体信用工作负责人员，优先推荐享受信用各级各类优惠政策待遇、表彰奖励、晋级提拔。

3. 优先享受信用方面政策待遇按照信用等级程度从最高到低依序进行（涉及信用评定的其他领域参照）。

4. 对年度进位、晋级的单位，予以表彰激励。

（七）惩戒措施

5. 对 D 级单位，取消信用机关参评认定资格，直接启动专项治理、专班督查、专门问效措施。

6. 对 DD 级以下单位，实施提级督导，对构成失信事件影响的，报请县政府研究取消该单位综合考核评先评优资格，提请县人民政府启动行政问责、落实《河南省社会信用条例》规定有

关责任。

7. 对信用降级单位，启动风险预警应对机制，挂牌督办，强化监管督导问效频次强度。

8. 对 DD 级及以下、信用动态评价滑坡降级连续二次单位（含--）、督察督办连续二次通报批评不整改的，落实单位责任的同时，提示主管县级领导、内部落实主要领导、主管领导、负责同志工作责任，视情节影响依法依规落实行政责任、法律责任，系统开展行业部门信用生态修复专项治理。

本办法自 2020 年 10 月 1 日起施行。

本办法将结合上级新规、实践需要调整完善。

本办法由洛宁县信用体系建设办公室负责解释。