内部文件

揭阳市科研诚信管理办法（试行）

（征求意见稿）

第一章 总 则

**第一条** 为完善科技创新治理体系，加强科研诚信建设，营造良好科研创新生态，根据中共中央办公厅、国务院办公厅《关于进一步加强科研诚信建设的若干意见》《关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见》以及《广东省科研诚信管理办法（试行）》等文件，结合本市实际，制定本办法。

**第二条** 本办法所称科研诚信管理，是指对参与本市科技行政主管部门（以下简称主管部门）组织的科研活动事项的相关主管部门、专业机构、科研活动承担单位、科研人员、咨询专家、第三方服务机构等责任主体信守承诺、履行义务、遵守科研行为准则的评价和奖惩。

中央和省级财政资金资助的科研项目在本市实施的，以及中央和省委托本市执行的科技项目，按照上级管理规定执行，如无科研诚信相关规定的，参照本办法执行。

**第三条** 科研诚信管理依据科技计划、奖励等创新活动相关管理制度与政策法规，以及申报材料、任务书（合同书）、承诺书、评估评价、科技报告、审计报告、验收结论、调查结果等实施全覆盖、全过程管理。

**第四条** 科研诚信管理遵循客观公正、奖惩并举，激励创新、宽容失败，严守规矩、防止腐败，统筹监督、共享联动的原则。

第二章 管理职责

**第五条** 揭阳市科技局负责在全市推进科研诚信体系建设，指导相关责任主体开展科研诚信管理工作；强化科研诚信审核管理，开展信用评价及结果应用；对科研诚信案件开展调查，做好异议处理、信用修复、联合惩戒等工作。

**第六条** 各县（市、区）科技主管部门、市直有关科研单位负责推进本行政区域和本单位科研诚信建设，履行本级科研诚信管理职责，收集和上报相关责任主体的科研信用情况，加强宣传教育和监督引导，协调配合上级和相关部门开展案件查处和联合惩戒工作。

**第七条** 参与主管部门组织科研活动事项的各类科研院所、高校、医疗卫生机构、企业、社会组织、服务机构等是科研作风学风、科研诚信建设、案件调查处理的第一责任主体，应严格自律、规范管理，防止失信行为，加强自我监督，遵守科研诚信管理各项规定，信守科研信用承诺，落实科研信用要求，履行诚信管理主体责任。

第三章 信用评价

**第八条** 实行科研信用分类管理，依据相关责任主体的信用表现进行评价，分良好信用、一般失信、严重失信三个类别建立信用名单，进行记录和管理。被上级科技行政管理部门列入科研失信记录的，按其失信类别直接列入我市科研失信记录。

良好信用：相关责任主体在参与科研活动中，遵守相关管理制度与政策法规、履行科研责任和义务，奉行科研行为准则、遵守科研道德规范，连续两年以上无任何科研失信记录。

一般失信：相关责任主体在参与科研活动中，发生失信行为但未造成严重后果或恶劣影响。

严重失信：相关责任主体在参与科研活动中，发生失信行为且造成严重后果或恶劣影响。

**第九条** 下列行为属于科研失信行为：

（一）抄袭、剽窃、侵占他人科研成果，侵犯他人知识产权的；

（二）编造研究过程、伪造研究成果，买卖实验研究数据，伪造、篡改实验研究数据、图表、结论、检测报告或用户使用报告等；

（三）买卖、代写、代投论文或项目申请书、评估报告、验收材料等，虚构同行评议专家及评议意见的；

（四）故意夸大科研成果，隐瞒技术风险，造成不良社会影响和经济损失的；

（五）不遵守科研合同约定，超权限调整科研任务或预算安排，违规将科研任务转包、分包，导致严重偏离合同目标的；

（六）科研活动重大事项变动未按要求报告相关部门的；

（七）承担科技计划（专项、基金等）、人才工程等，不遵守合同书约定，被强制终止的；

（八）对科技行政主管部门组织的监督检查、评估评价工作拒不配合，或对相关整改意见落实不力的；

（九）违反科研活动保密相关规定的；

（十）违反科研资金管理规定，虚报、冒领、贪污、截留、挤占、挪用、套取财政科研资金的；

（十一）在咨询、评估、评审等科研活动中，未按规定履行职责，违反回避制度，滥用职权、徇私舞弊，出具虚假或失实结论的；

（十二）以故意提供虚假信息等弄虚作假的方式或采取请托、贿赂、利益交换等不正当手段获得科研活动审批，获取科技计划（专项、基金等）项目、科研经费、奖励、荣誉、职务职称等以及技术检测、验收结题等认证的；

（十三）主管部门做出追回财政资金处理决定后，拒不按要求退还财政资金的；

（十四）科研管理失职，隐瞒、包庇、纵容违规违法行为的；

（十五）出现危害国家安全、损害社会公共利益、危害人体健康、违反科研伦理等科研行为的；

（十六）发生其他科研失信行为的。

**第十条** 相关责任主体在参与科研活动事务中，发生第九条所列失信行为的，将根据情节轻重被记录为一般失信或严重失信，发生以下行为的应直接记录为严重失信：

（一）受到刑事处罚或行政处罚并正式公告的；

（二）受审计、纪检监察等部门查处并正式通报的；

（三）受国家、省、市相关部门查处并以正式文件通报的；

（四）因伪造、篡改、抄袭等严重科研不端行为被国内外公开发行的学术出版刊物撤稿的。

第四章 调查处理

**第十一条** 科研诚信案件是指根据举报或其他相关线索，对涉嫌违背科研诚信要求的行为开展调查并作出处理的案件，具体调查处理工作依据科技部等二十二部门关于印发《科研失信行为调查处理规则》的通知精神执行。

市科技局负责受理科研活动失信行为的举报，保护举报人的合法权益；对在科研活动监督管理过程中发现的相关线索，各县（市、区）科技主管部门和市直有关科研单位，在职权范围内负责指导和监督本系统科研失信行为调查处理工作，建立健全重大科研失信事件信息报送机制，并可对本系统发生的科研失信行为独立组织开展调查处理，对超出职权范围的案件，提请上级部门或执法机关进行调查处理。

**第十二条** 对同时符合下列情形的举报应及时受理：

（一）有正确联系方式的；

（二）有明确举报对象和清晰违规事实的；

（三）有客观证据材料或者调查线索的。

鼓励实名举报，不得恶意举报、诬陷举报。

**第十三条** 下列科研诚信案件线索，由市科技局与各县（市、区）科技主管部门协调处理，并加强督查：

（一）上级机关或有关部门移送的线索；

（二）在日常科研管理活动中或科技计划、科技奖励、科技人才管理等工作中发现的问题和线索；

（三）媒体披露的科研失信行为线索。

**第十四条** 各县（市、区）科技主管部门、市直有关科研单位对举报或其他相关线索进行核实，符合受理条件的，应及时报告市科技局并组织调查。案件调查主要针对案件的事实情况开展，包括对相关原始数据、协议、发票等证明材料和研究过程、获利情况等进行核对验证。对于专业性较强的案件，根据需要由案件涉及领域的同行科技专家、管理专家、科研伦理专家等组成专家组，对案件涉及的学术问题进行评议。

调查过程中发现涉嫌违法犯罪的，移交司法机关查处。

**第十五条** 科研诚信案件被调查人和证人等应积极配合调查，如实说明情况，提供相关证据，不得隐匿、销毁证据材料。任何单位和个人不得阻挠、干扰科研诚信案件的调查处理，不得推诿包庇。调查处理应严格执行回避制度。

**第十六条** 调查需要与被调查人、证人等谈话的，参与谈话的调查人员不得少于2人，谈话内容应书面记录，并经谈话人和谈话对象签字确认，在履行告知程序后可录音、录像。

**第十七条** 调查人员可按规定和程序调阅、摘抄、复印、封存相关资料、设备。调阅、封存的相关资料、设备应书面记录，并由调查人员和资料、设备管理人签字确认。

**第十八条** 调查中应当听取被调查人的陈述和申辩，对有关事实、理由和证据进行核实。可根据需要要求举报人补充提供材料，必要时经举报人同意可组织举报人与被调查人当面质证。严禁以威胁、引诱、欺骗以及其他非法手段收集证据。

**第十九条** 市科技局和各县（市、区）科技主管部门、市直有关科研单位根据调查认定的事实、性质、情节等，作出处理决定，并将案件调查处理意见告知举报人和相关责任主体。对于责任主体为自然人的，要同时向其所在单位通报。

**第二十条** 建立复核申请机制，相关责任主体对案件调查处理意见如有异议，可在收到处理意见之日起15天内提出复核申请。

**第二十一条** 市科技局应当自收到复核申请之日起15个工作日内组织复核，复核意见为最终处理结果。

第五章 奖惩机制

**第二十二条** 连续五年没有发生失信行为的良好信用责任主体，可以获得以下扶持：

（一）在推荐国家省科技计划项目、申报市级科技计划项目、参与科技评估评审咨询活动、承担科技管理服务事项、评奖评优等方面，在同等条件下优先扶持。

（二）给予更多的项目管理自主权，减少监督频次。

**第二十三条** 对发生失信行为的相关责任主体，可单独或合并采取以下惩戒措施：

（一）警告提醒、科研诚信诫勉谈话、通报批评；

（二）暂停财政资金拨付，商财政部门追回部分或全部已拨付财政资金；

（三）撤销获得的奖励、荣誉称号，收回奖金；

（四）将相关责任主体作为重点监督对象，增加监督频次；

（五）视情节轻重，取消其一定期限直至永久参与科研活动事务的资格；

（六）向有关部门通报相关失信行为。

**第二十四条** 有以下情形之一的，可以给予从轻处理：

（一）主动反映问题线索，并经查属实；

（二）主动承认错误并积极配合调查和整改；

（三）主动退回因失信行为所获各种利益；

（四）主动挽回损失浪费或有效阻止危害结果发生；

（五）通过媒体公开作出严格遵守科研活动相关国家法律及管理规定、不再实施失信行为的承诺；

（六）其他可以给予从轻处理情形。

**第二十五条** 有以下情形之一的，应当给予从重处理：

（一）伪造、销毁、藏匿证据；

（二）阻止他人提供证据，或干扰、妨碍调查核实；

（三）打击、报复举报人；

（四）有组织地进行失信行为；

（五）多次失信或同时存在多种失信行为；

（六）其他应当给予从重处理情形。

**第二十六条** 市科技局建立联合惩戒机制，将失信信息报送发改、市场监管部门，加强与教育、卫健、财政等相关行业行政主管部门信用信息共享、联动管理，对性质恶劣、社会影响重大的严重失信行为责任主体，实行零容忍、终身追责，开展联合惩戒。

第六章 科研信用管理

**第二十七条** 构建全市科研诚信信息体系，完善基础信息、信用信息、惩戒信息记录管理，任何单位或个人不得非法泄露、篡改科研诚信信息。

**第二十八条** 失信行为记录及时向责任主体通报，对于责任主体为自然人的，要同时向其所在单位通报。

**第二十九条** 实行科研信用等级评定制度。市科技局根据制定的科研信用评价指标和方法模型，对相关责任主体组织开展科研信用等级评定工作，评定结果作为相关责任主体参与科研活动的重要参考依据。

**第三十条** 实行失信行为记录动态更新制度。一般失信行为记录有效期为1-3年，严重失信行为记录有效期为5年，期满、或期间经核实单位股东已易主及管理层已更换且对之前失信行为进行彻底整改清算的，移出失信名单（采取永久限制措施的失信行为记录除外）。相关责任主体在惩戒期内通过履行义务、主动整改、弥补损失等消除不良影响，并获得市级以上相关部门表彰或嘉奖的，可以申请信用修复，经市科技局审定，可减少惩戒期限或将其移出失信名单。

**第三十一条** 全面实施科研诚信承诺制，相关责任主体在实施或参与科研活动时应签订诚信承诺书，对履行科研守信、科研伦理、安全保密等要求作出承诺。承诺书应当载明承诺事项和违反承诺的不良后果，作为事中、事后监管的重要依据。

**第三十二条** 实行科研活动诚信审核制，对责任主体进行事前诚信审核，将具备良好诚信状况作为其参与科研活动事务的必备条件，对存在严重失信行为的责任主体实行“一票否决”。

第七章 附 则

**第三十三条** 本办法由揭阳市科技局负责解释。

**第三十四条** 本办法自2022年X月X日起实施，有效期至2026年X月X日。