

技术服务机构信息公开表

(年度核查)

| 一、技术服务机构基本信息 | | | |
|----------------|--|-----------------|-------------------------|
| 技术服务机构名称 | 华夏认证中心有限公司 | | |
| 统一社会信用代码 | 91110108726360101Y | 法定代表人 | 王靖 |
| 注册资金 | 5000 | 办公场所 | 北京市海淀区北四环中路 211 号太极大厦六层 |
| 联系人 | 魏晓东 | 联系方式 (电话、email) | 13810257871 |
| 二、技术服务机构内部管理情况 | | | |
| 内部质量管理措施 | <p>核查项目质量管理措施可分为以下五个环节：（1）审核组及技术专家的选定 项目负责人在签订合同后的 1 个工作日内选派具有专业能力、与项目委托方没有任何利益冲突、具备核查能力的组长和核查员组成核查组。核查组人员能力需满足《温室气体审核人员管理程序》的相关要求，审核组应至少有一名支持相关专业领域/核算指南的专业核查员。（2）核查组长质量保证检查和确认 核查组长需对报告的真实性和质量负责。组长需保证报告里的描述客观属实，且与现场访问情况一致。另外，组长需对报告质量做初步把控，包括生态环境部对于核查报告、数据质量控制计划（监测计划）审核报告、补充数据表、数据汇总表的要求的符合性、华夏认证中心的内部程序要求的符合性以及报告语言的可读性、精确性以及一致性。在满足以上要求后，审核组长方可确认，并将核查报告、数据质量控制计划（监测计划）审核报告、补充数据表、数据汇总表交由技术评审员复核。（3）内部技术评审 内部技术评审是一个独立于审核过程的程序，旨在对审核组现场核查过程的审核计划、数据取样过程、形成的核查发现及得出的审核结论是否存在错误进行最后的系统检查，以降低核查风险。独立技术评审将对核查的完整过程进行评估，并评价核查组收集的证据是否足以支撑审核结论，对核查发现提出反馈意见。此外，检查整个审核过程和报告的编写是否满足生态环境部对于核查报告、数据质量控制计划（监测计划）审核报告、补充数据表、数据汇总表等的要求及华夏认证中心的内部程序要求。华夏认证中心对每个核查项目均指定一名技术评审员对报告进行复核。技术评审员应具备相应行业的专业知识，并且是资深核查员。在评审过程中，技术评审员可以要求核查组长提供任何需要的技术支持文件，并可以要求审核组长对核查报告中不清楚部分进行澄清和修改，直到技术评审员认为核查报告满足了所有相关要求为止。（4）客户确认 在报告通过技术评审检查后，核查组长将核查报告、数据质量控制计划（监测计划）审核报告、补充数据表、数据汇总表等的文件包通过邮件发送给客户的相关负责人进行确认。在收到客户的确认后，核查组长确定报告最终版并提交批复。（5）决策批复 客户确认并确定最终版后，方可交由部门主任/公司领导进行决策批复。部门主任/公司领导最终决定审核报告是否合格并进行签字批复，并按照要求交付生态环境部/复查机构。</p> | | |
| 公正性管理措施 | <p>华夏认证中心建立并实施公正性管理程序，分析潜在的和实际的利益冲突并采取措施避免其发生。1) 在管理层面，华夏认证中心采取如下措施： - 最高管理者应承诺在核查过程中保持公正； - 以协议或者其他方式要求所有核查人员公正核查； - 定期对财务和收入来源进行评审，证实其公正性不受影响； - 建立公正性委员会，定期评审其公正性。2) 在实施层面，华夏认证中心没有以下行为： - 与受核查方存在资产、管理和人员方面的利益关系，如隶属于同一个上级机构，共享管理人员或五年内互聘过管理人员等； - 为受核查方同时提供核查服务和碳排放核算、监测、报告和校准等相关咨询服务； - 使用存在利益冲突的核查人员，如该人员在过去三年之内与受核查方存在雇佣关系或为其提供过相关碳咨询服务等； - 收受和给予商业贿赂，如接受任何可能影响核查结论真实性的商业贿赂。</p> | | |

赂，或者为签署核查协议而给予受核查方商业贿赂等； - 与碳咨询单位或者碳交易机构通过业务互补，联合开发市场业务。 3) 在人员方面： 华夏认证中心深知公正性对于碳核查工作实施的重要性，因此制定了一系列严谨的公正性保证措施。具体措施如下： 华夏认证中心在合同评审过程中对企业进行利益冲突评估。如果企业与华夏认证中心有除了第三方审核服务之外的任何直接关系，公司将立即通知地方主管部门进行调整。 华夏认证中心在审核活动中不会使用如下情况的核查员： 1) 核查员雇佣方曾经参与过此项目的开发、咨询或者融资； 2) 在过去的两年内，核查员与项目参与方有除了第三方审核服务之外的业务关系。 华夏认证中心核查员不得在审定核证活动中向项目参与方提供关于如何整改不符合项或修改错误的意见和咨询。 如有客户、项目参与方、群众、政府机关以及非政府机构举报华夏认证中心有违背公正性的行为，华夏认证中心会根据投诉程序展开调查，并采取相应的措施以维护其公正性和独立性，如立即更换相关审核组成员、停止审核活动、终止合同等。 在项目核查之前，核查组和技术复核人员均签署个人公正性声明。 1) 与核查员的劳动合同中包括公正性条款。 2) 对员工进行公正性方面的宣传和教育。

不良记录 无

三、核查工作及时性和工作质量

| 序号 | 被核查重点排放单位名称 | 统一社会信用代码/组织机构代码 | 年份 | 行业 | 核查类型 | 核查及时性 (填写及时或及时) | 核查质量 (如符合要求填写符合, 如不符合要求, 简述不符合的具体内容) | | | | | | |
|----|----------------------|--------------------|------|----------|------|--------------------|--------------------------------------|--------|--------|--------|-------------|---------------|--------|
| | | | | | | | 1 重点排放单位基本情况 | 2 核算边界 | 3 核算方法 | 4 核算数据 | 5 质量控制和文件存档 | 6 数据质量控制计划及执行 | 7 其他内容 |
| 1 | 吉林省宇光热电有限公司长春高新热电分公司 | 91220101MA0Y34LLOP | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 2 | 中国第一汽车股份有限公司动能分公司 | 91220101578591927A | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 3 | 国能吉林龙华热电股份有限公司吉林热电厂 | 91220201824519999P | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 4 | 吉林晨鸣纸业有限责任公司 | 9122020177872435X0 | 2021 | 电力(自备电厂) | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 5 | 吉林市国兴新 | 912202013399801 | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|--------------------|------|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 材料产业投资有限公司 | 6776 | | | | | | | | | | | |
| 6 | 吉林市亿斯特能源有限公司 | 912202016826136391 | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 7 | 公主岭市隆盛热电有限公司 | 9122038134003790x4 | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 8 | 中粮生化能源(公主岭)有限公司 | 91220000786815796J | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 9 | 黄龙食品工业有限公司 | 912200006051123395 | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 10 | 通化热电有限责任公司 | 9122050177420690XM | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 11 | 白山热电有限责任公司 | 9122060177420316XX | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 12 | 白山市琦祥纸业有限公司 | 91220601795209800B | 2021 | 电力(自备电厂) | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 13 | 国能龙华延吉热电有限公司 | 912224016773343793 | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 14 | 长白山森工集团敦化林业有限公司热电厂 | 912224037911200753 | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 15 | 大唐珲春发电厂 | 9122240466427977XY | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |
| 16 | 国能龙华和龙热力有 | 9122240657891436X3 | 2021 | 电力 | 核查 | 及时 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 | 符合 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 限责任公司 | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

共出具 16 份《核查结论》。其中：16 份合格，0 份不合格，合格率 100 %。

《核查结论》不合格情况如下：

- 重点排放单位基本情况核查存在不合格的 0 份；
- 核算边界的核查存在不合格的 0 份；
- 核算方法的核查存在不合格的 0 份；
- 核算数据的核查存在不合格的 0 份；
- 质量控制和文件存档的核查存在不合格的 0 份；
- 数据质量控制计划及执行的核查存在不合格的 0 份；

其他内容的核查存在不合格的 0 份。

