2022年度《大兴区核心团队奖励和服务办法》线上申报指南

一、申报流程

第一步：登录大兴区人民政府官网，点击“产业大兴”板块



第二步：进入“大兴区产业发展服务门户”后点击“政策服务”板块下的“政策申报”



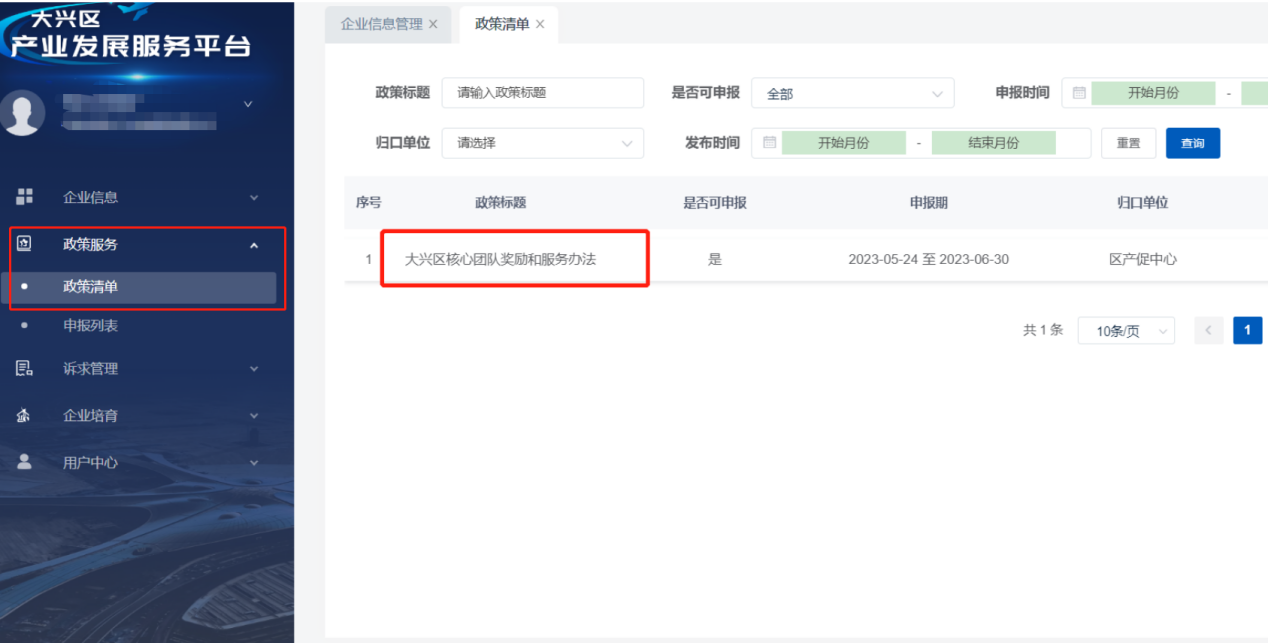
第三步：点击“大兴区核心团队奖励和服务办法”



第四步：完成统一身份认证登录



第五步：在左侧菜单中找到“政策服务”-“政策清单”模块，双击“大兴区核心团队奖励和服务办法”进行填报。

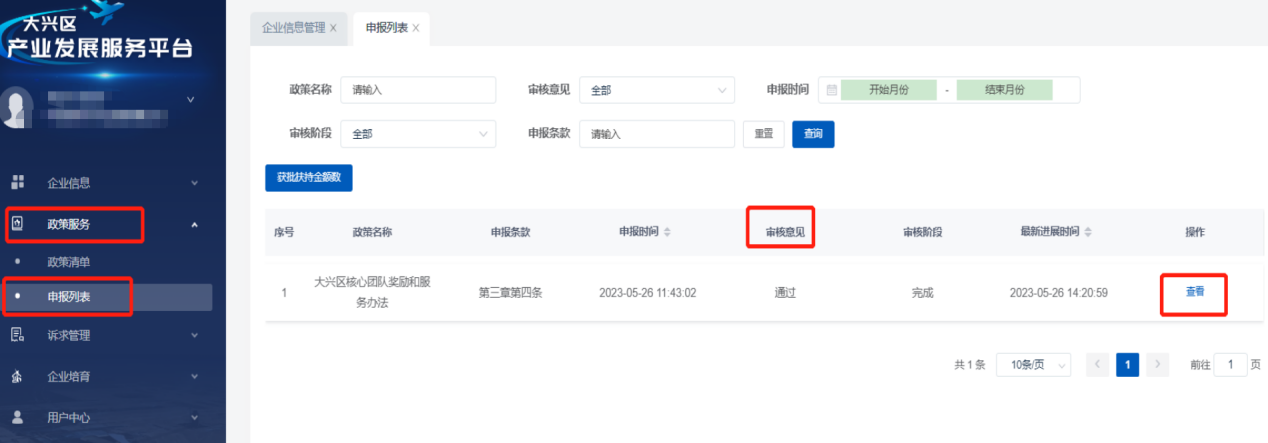


第六步：进入政策申报界面点击“立即申报”，填写基本信息（联系电话请填写手机号），**按材料注释要求**上传各条款所需附件进行提交。

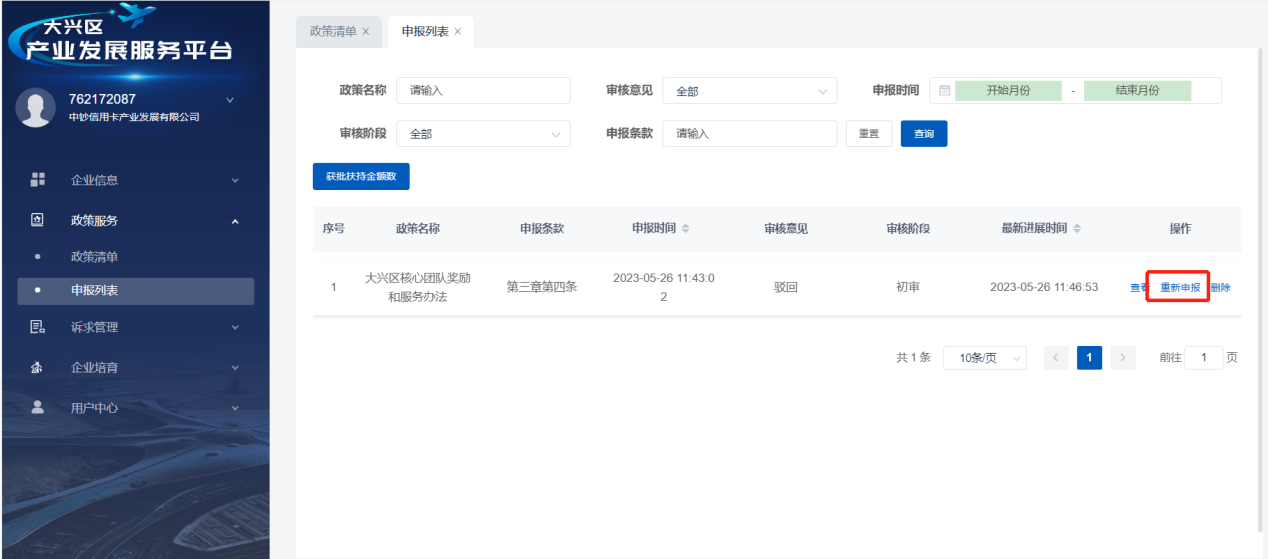




第七步：成功提交后可通过“政策服务”-“申报列表”界面查看已申报政策进展。



温馨提示：企业提交材料时因不符合要求被退回的，会以短信形式通知被退回原因，企业用户需登录系统在“政策服务”——“申报列表”模块，选择被退回项目重新上传新附件，确认无误后，点击【提交】按钮完成修改。请各企业在提交材料后继续关注申报进展，接到材料退回短信通知后认真修改材料并上传，避免错过申报期。



二、申报表填写说明

参加政策申报的企业需填写“大兴区核心团队奖励和服务办法申报表”，相关信息填写说明如下：

**1.营业收入**：参照2022年度审计报告-利润表-营业收入本期金额（单位万元保留两位）。

**2.利润总额：**参照2022年度审计报告-利润表-利润总额本期金额（单位万元保留两位）。

**3.企业标签/称号：**填写企业已获得的标签、称号，详见下方目录。

**4.开户银行：**填写大兴区开户行。

**5.账户信息：**与开户行申请书信息一致。

**6.法定代表人或被委托人（签字）：**企业法人无法签字时，由被委托人签署，并上传授权委托书。

**7.入区协议/承诺书:**申报企业上传入区协议盖章版扫描件，若无上传企业承诺书。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业标签/称号目录 | | | | | |
| **序号** | **称号 类别** | **级别** | **具体称号名称** | **认定部门** | **备注** |
| 1 | 创新平 台类 | 国家 | 国家级重点实验室 | 科技部 |  |
| 2 | 国家级工程研究中心 | 国家发改委 |  |
| 3 | 国家级制造业创新中心 | 工信部 |  |
| 4 | 国家级产业创新中心 | 国家发改委 |  |
| 5 | 国家工程技术研究中心 | 科技部 |  |
| 6 | 独角兽 | 科技部 |  |
| 7 | 国家级企业技术中心 | 国家发改委 |  |
| 8 | 制造业单项冠军 | 工信部 |  |
| 9 | 国家级专精特新“小巨人” | 工信部 |  |
| 10 | 北京 | 北京市重点实验室 | 市科委 |  |
| 11 | 北京市设计创新中心 | 市科委 |  |
| 12 | 北京市工程研究中心 ( 工程实验室) | 市发改委 |  |
| 13 | 北京市高精尖产业设计中心 | 市经信局 |  |
| 14 | 北京市产业创新中心 | 市经信局 |  |
| 15 |  | 北京 市 | 北京市企业技术中心 | 市经信局 |  |
| 16 | 北京市工程技术研究中心 | 市科委 |  |
| 17 | 北京市 “隐形冠军” | 市经信局 |  |
| 18 | 瞪羚企业 | 市科委、 中关村管委 |  |
| 19 | 专精特新中小企业 | 市经信局 |  |
| 20 | 工作站 | 北京 市 | 院士专家工作站 | 市科协 |  |
| 21 | 国家 | 博士后科研工作站 ( 分站) | 人社部和全国博士后 管委会 |  |
| 22 | 软件和 信息服 务业企 业资质 | ── | 软件能力成熟度CMM ( 集成 CMMI) 五级 | 软件工程研究所(SEI) |  |
| 23 | 软件能力成熟度CMM ( 集成 CMMI) 四级 | 软件工程研究所(SEI) |  |
| 24 | 软件能力成熟度CMM ( 集成 CMMI) 三级 | 软件工程研究所(SEI) |  |
| 25 | 数据管理能力成熟度模型 (DCMM) 五级 | 中国电子信息行业联 合会 |  |
| 26 | 数据管理能力成熟度模型 (DCMM) 四级 | 中国电子信息行业联 合会 |  |
| 27 | 数据管理能力成熟度模型 (DCMM) 三级 | 中国电子信息行业联 合会 |  |
| 28 | 知识产 权 | 国家 | 中国专利奖金奖、银奖、优秀奖 | 国家知识产权局 |  |
| 29 | 中国外观设计奖金奖、银奖、优 秀奖 | 国家知识产权局 |  |
| 30 | 中国商标金奖 | 国家知识产权局 |  |
| 31 | 国家知识产权示范企业 | 国家知识产权局 |  |
| 32 | 国家知识产权优势企业 | 国家知识产权局 |  |
| 33 | 全国知识产权系统先进集体 | 国家知识产权局 |  |
| 34 | 国家知识产权信息公共服务网点 | 国家知识产权局 |  |
| 35 | 北京 市 | 北京市发明专利奖特等奖、一等奖、二等奖、三等奖。 | 北京市知识产权局、北京市人力资源和社会保障局 |  |
| 36 | 北京市知识产权示范单位 | 北京市知识产权局 |  |
| 37 | 北京市知识产权试点单位 | 北京市知识产权局 |  |
| 38 | 北京市知识产权运营示范单位 | 北京市知识产权局 |  |
| 39 | 北京市知识产权运营试点单位 | 北京市知识产权局 |  |
| 40 | 北京市中小企业知识产权集聚发展示范区 | 北京市知识产权局 |  |
| 41 | 北京市知识产权信息公共服务网点 | 北京市知识产权局 |  |
| 42 | 北京市优秀知识产权公共服务工 作站 | 北京市知识产权局 |  |
| 43 | 北京市知识产权公共服务工作站单项优秀奖 | 北京市知识产权局 |  |
| 44 | 北京市知识产权系统先进集体 | 北京市知识产权局、北京市人力资源和社会保障局 |  |
| 45 | 支持医 药健康 企业申 请国内 外资质 认证和 产品注 册证书 | 国际 | 通过WHO认证的药品和医疗 器械 | 世界卫生组织 |  |
| 46 | 通过PIC/S认证的药品和医 疗器械 | 国际药品认证合作组 织 |  |
| 47 | 获得AAALAC认证的企业或机 构 | 国际实验动物评估和 认可委员会 |  |
| 48 | 获得WHO认证的企业或机构 | 世界卫生组织 |  |
| 49 | 获得FERCAP/SIDCER认证的 企业或机构 | 亚太地区伦理委员会 |  |
| 50 | 国家 | 通过美国食品药品监督管理 局 (FDA) 认证 | 美国食品和药物管理 局 |  |
| 51 | 通过EMA认证的药品和医疗 器械 | 欧洲药品管理局 |  |
| 52 | 通过PMDA认证的药品和医疗 器械 | 日本药品医疗器械管 理局 |  |
| 53 | 获得AAHRPP认证的企业或机 构 | 美国人体研究保护项 目认证协会 |  |
| 54 | 获得GLP认定的企业或机构 | 国家食品药品监督管 理局 |  |
| 55 | 获得GCP认定的企业或机构 | 国家食品药品监督管 理局 |  |
| 56 |  |  | 获得CNAS认定的企业或机构 | 中国合格评定国家认 可委员会 |  |
| 57 | 获得CMA认定的企业或机构 | 国家级检验检测机构 |  |

三、各属地、镇街、园区联系方式

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 联系电话 |
| 1 | 黄村镇 | 69243428 |
| 2 | 西红门镇 | 60208319 |
| 3 | 庞各庄镇 | 89287495 |
| 4 | 魏善庄镇 | 89231512 |
| 5 | 榆垡镇 | 89216869 |
| 6 | 安定镇 | 80231160 |
| 7 | 北臧村镇 | 61253156 |
| 8 | 采育镇 | 80274961 |
| 9 | 青云店镇 | 80285009 |
| 10 | 长子营镇 | 80260611 |
| 11 | 兴丰街道 | 69201893 |
| 12 | 清源街道 | 61219403 |
| 13 | 林校路街道 | 81295139 |
| 14 | 观音寺街道 | 60280767 |
| 15 | 天宫院街道 | 69266329 |
| 16 | 高米店街道 | 60299685 |
| 17 | 礼贤镇 | 89272117 |
| 18 | 生物医药基地 | 61252805 |
| 19 | 大兴经开区 | 60216759 |