

重庆市技术需求征集系统操作指南—需求单位

1.1. 平台登录

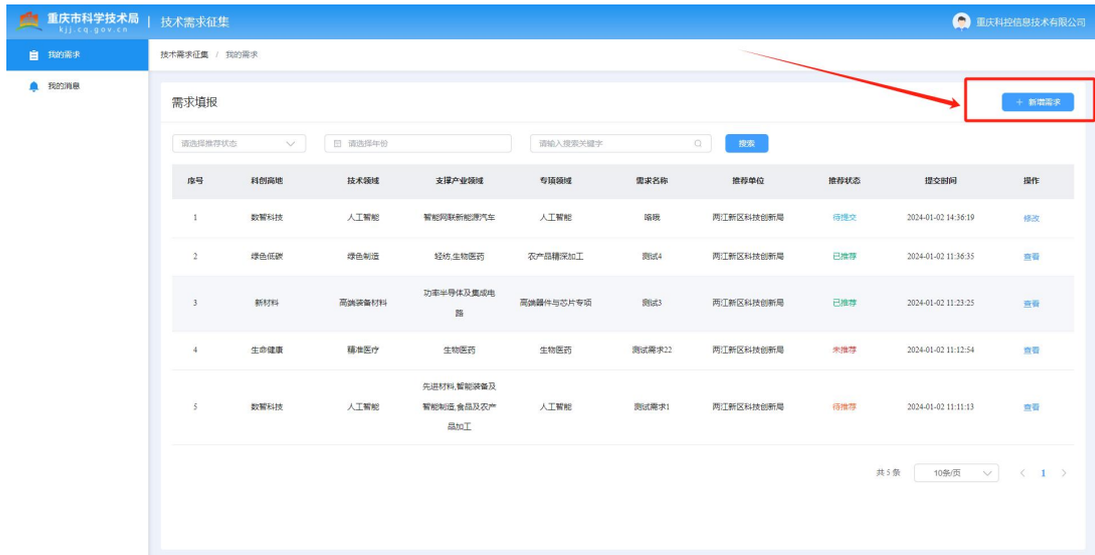
复制链接：<https://ykbdataback.csti.cn/web/ggzx-xqzj-pc/#/loginin>

选择谷歌 65.0 及以上版本的浏览器或火狐 67.0.0 及以上版本浏览器，进入登录页面，选择法人用户，输入用户名/统一社会信用代码，填写密码，完成验证并登录。未注册用户可点击右下角“用户注册”按钮，根据提示完成渝快办法人用户注册。



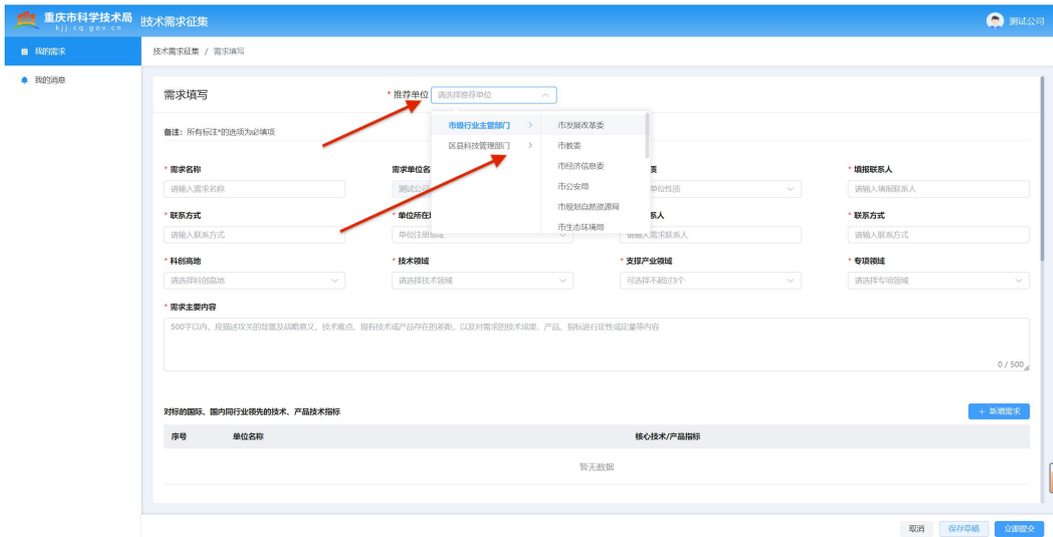
1.2. 需求填报

(1) 进入技术需求征集平台主页面，点击右上角【新增需求】。

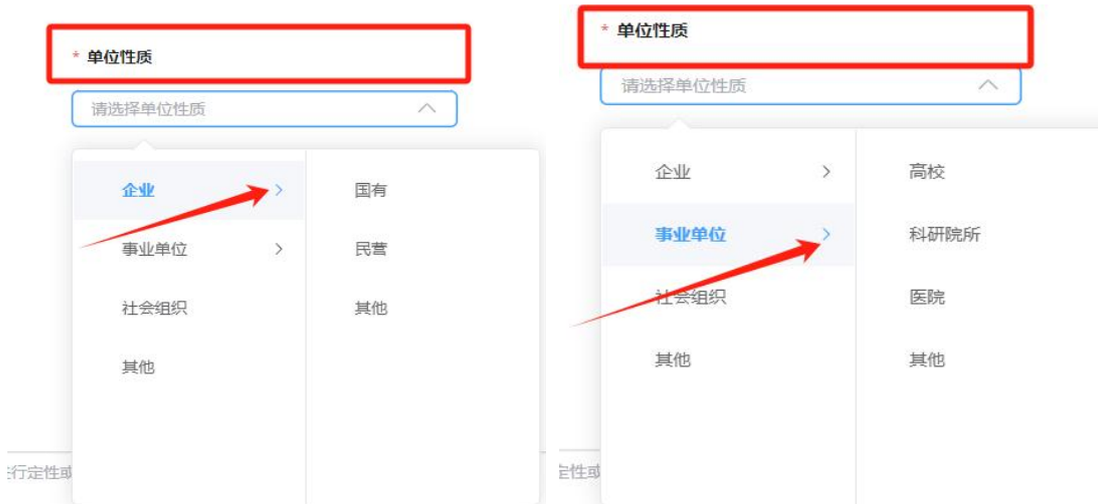


(2) 需求填写，“*”项为必填项，根据各选项框内提示内容完善需求填写细项。

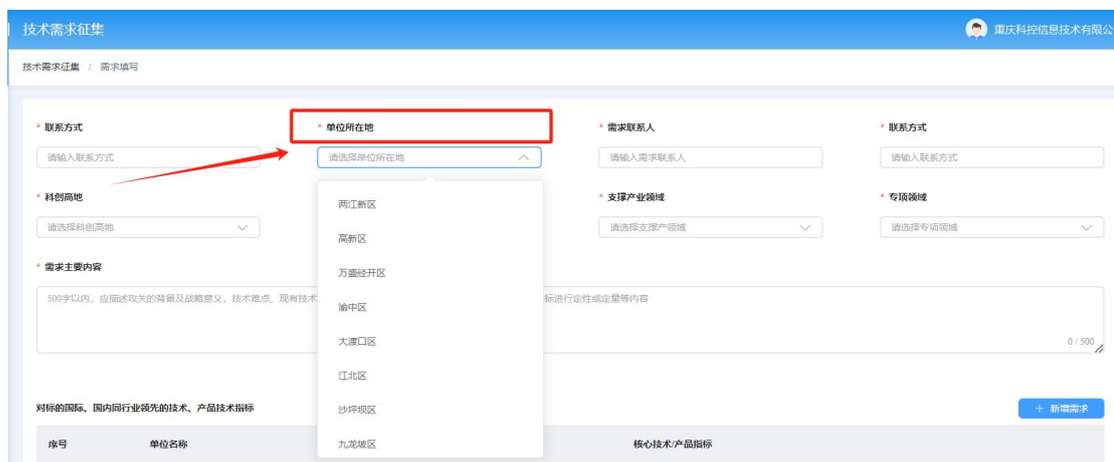
① 推荐单位选择，点击右上角【推荐单位】下拉选项，滚动选择。



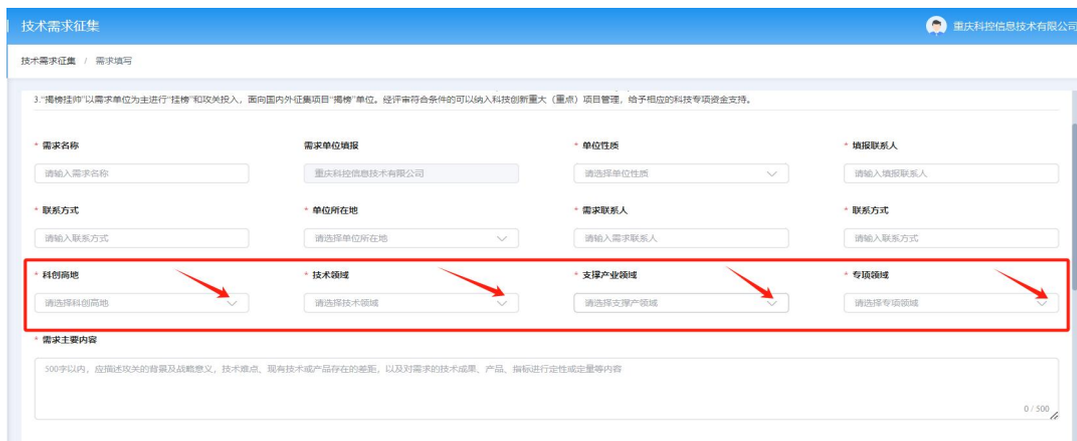
② 单位性质选择，根据填报单位性质，点击【企业】或【事业单位】折叠按钮下拉选择。



③ 单位所在地选择，根据单位注册地址所在区县进行选择。

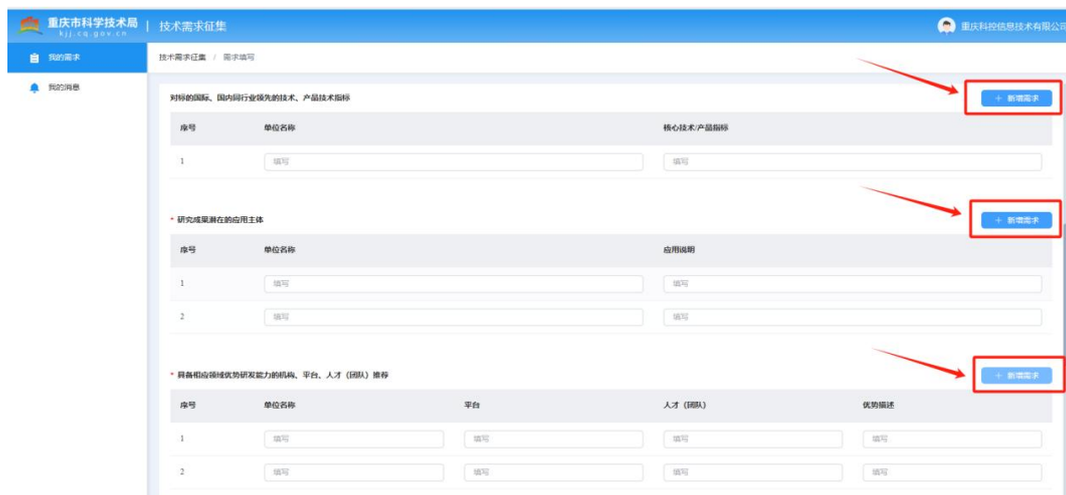


④ 应当选择需求对应的“416”战略技术领域、“33618”产业领域和对应的重大（重点）专项领域类别。点击箭头指示处下拉选择。其中科创高地与技术领域关联，即“416”，先选择科创高地，再选择对应技术领域；支撑产业领域可选择不超过三个；专项领域同样下拉选择。

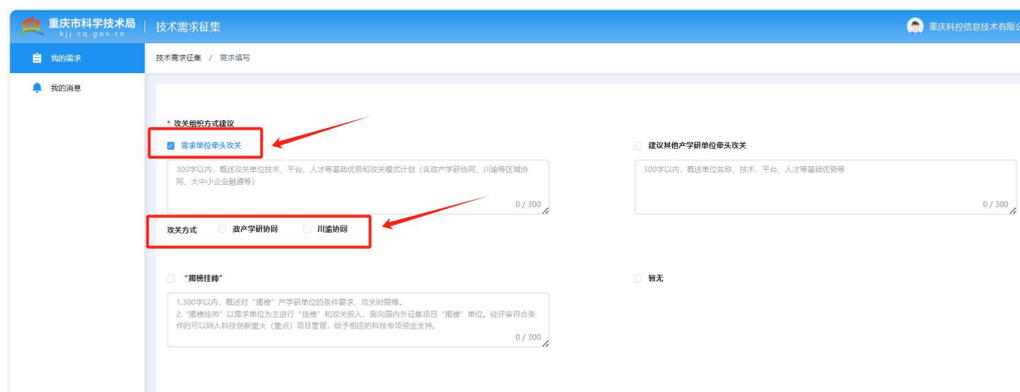


⑤ “对标的国际、国内同行业领先的技术、产品技术指标”模块为

非必填项，按需点击右侧【新增需求】按钮新增；“研究成果潜在的应用主体”模块为必填项，点击右侧【新增需求】按钮新增；“具备相应领域优势研发能力的机构、平台、人才（团队）推荐”模块为必填项，点击右侧【新增需求】按钮新增。



⑥ “攻关组织方式建议”选择，该模块为单选必填，需求填报主体根据自身需求，对应“勾选”【需求单位牵头攻关】、【建议其他产学研单位牵头攻关】、【揭榜挂帅】或【暂无】，并在对应方式下，按填写框内提示内容进行填写完善。勾选“需求单位牵头攻关”之后，创新主体按所填需求实际情况选择勾选【产学研协同】和【川渝协同】，可多选或不选。



⑦ “经费投入概算”模块，各填写框必填，可填“0”，填报主体按照该模块下提示内容进行填写。

经费投入概算 (单位: 万元) (项目总收入=需求单位投入+拟申请市级财政资金-其他资金来源; 需求单位投入=其他资金来源+拟申请市级财政资金)

* 项目中研发投入 * 需求单位投入 * 拟申请市级财政资金 * 其他资金来源

请输入项目中研发投入 请输入需求名称 请输入拟申请市级财政资金 请输入其他资金来源

⑧ 填写完成之后，确认填写内容无误，点击右下角【保存草稿】完成保存，或直接点击【立即提交】按钮进行需求提交。

技术需求征集 / 需求填写

4 填写 填写 填写 填写

* 关联组织方式建议

需求单位牵头攻关 建议其他产学研单位牵头攻关

300字以内，概述攻关单位技术、平台、人才等基础优势和攻关模式计划（含政产学研协同、川渝等区域协同、大中小企业融通等） 0 / 300

300字以内，概述单位名称、技术、平台、人才等基础优势等 0 / 300

“揭榜挂帅” 暂无

300字以内，概述对“揭榜”产学研单位的条件要求、攻关时限等 0 / 300

经费投入概算 (单位: 万元) (项目总收入=需求单位投入+拟申请市级财政资金-其他资金来源; 需求单位投入=其他资金来源+拟申请市级财政资金)

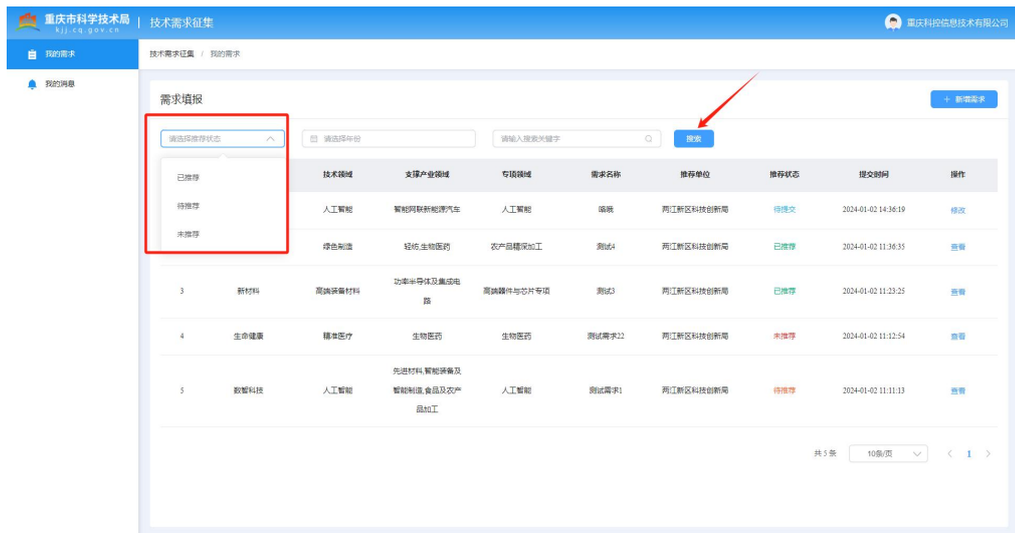
* 项目中研发投入 * 需求单位投入 * 拟申请市级财政资金 * 其他资金来源

请输入项目中研发投入 请输入需求名称 请输入拟申请市级财政资金 请输入其他资金来源

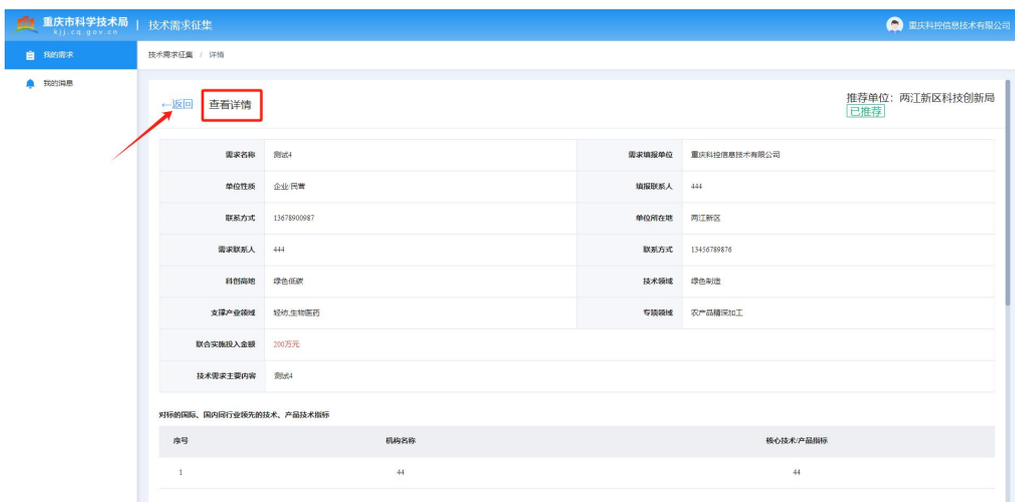
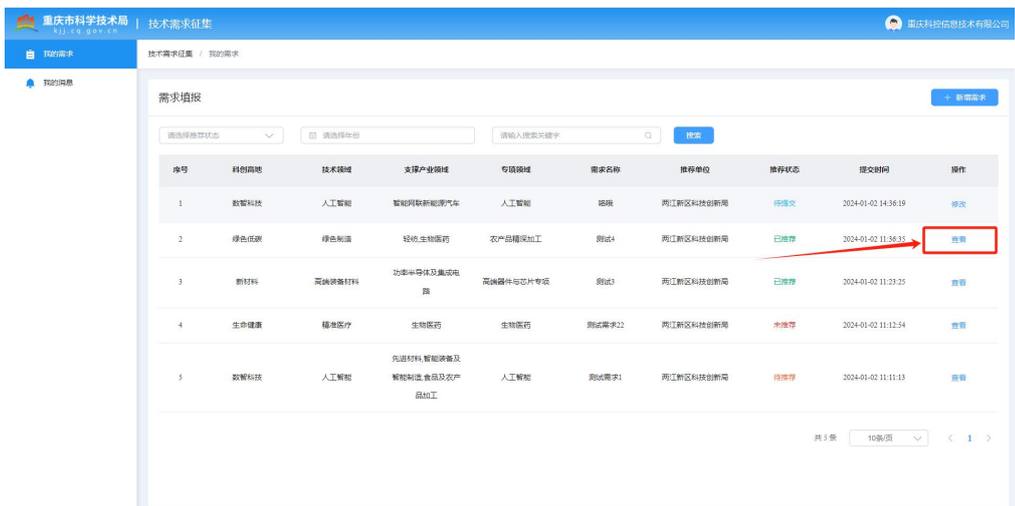
取消 保存草稿 立即提交

1.3. 我的需求

① 填报单位在完成各类技术需求填写并提价后，可在“我的需求”页面查看并筛选已填写需求，可按“推荐状态”、“年份”、“关键词”等条件进行筛选查看。



② 已填写需求“详情查看”，点击【查看】按钮，查看该需求填写详细情况。点击左上角【返回】，返回到“我的需求”页面。



③ 已保存草稿的需求状态自动显示为“待提交”状态，点击【修改】按钮，可查看该需求前期填写情况并可进行修改，修改完成后可再进行提交。

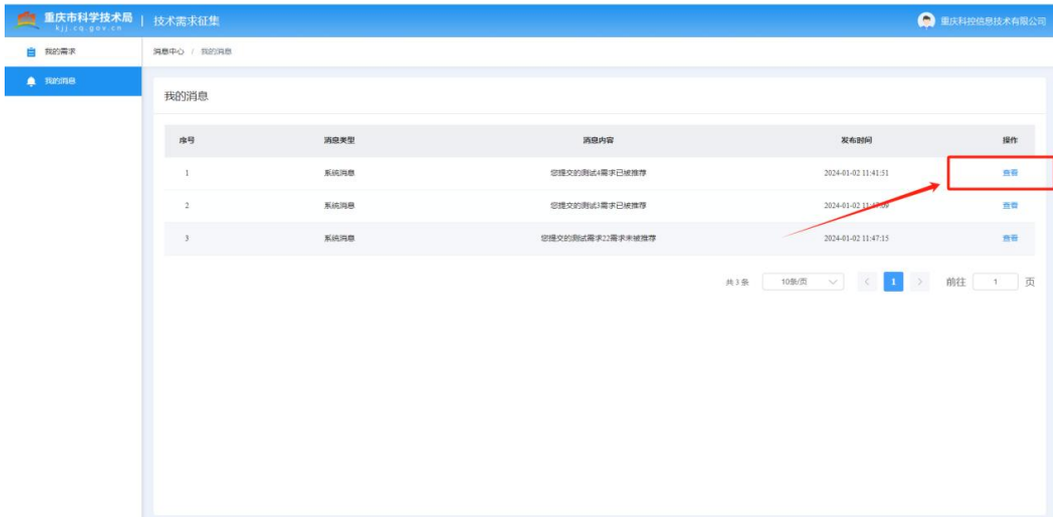
序号	科创领域	技术领域	支撑产业领域	专项领域	需求名称	推荐单位	推荐状态	提交时间	操作
1	数字科技	人工智能	智能网联新能源汽车	人工智能	造境	两江新区科技创新局	待提交	2024-01-02 14:36:19	修改
2	绿色制造	绿色制造	轻纺生物医药	农产品精深加工	测试4	两江新区科技创新局	已推荐	2024-01-02 11:36:35	查看
3	新材料	高端装备制造	功率半导体及集成电路	高端器件与芯片专项	测试3	两江新区科技创新局	已推荐	2024-01-02 11:23:25	查看
4	生命健康	精准医疗	生物医药	生物医药	测试需求2	两江新区科技创新局	未推荐	2024-01-02 11:12:54	查看
5	数字科技	人工智能	先进材料、智能装备及智能制造、食品及农产品加工	人工智能	测试需求1	两江新区科技创新局	待推荐	2024-01-02 11:11:13	查看

1.4. 我的消息

点击左上角【我的消息】查看需求被推荐情况。

序号	消息类型	消息内容	发布时间	操作
1	系统消息	您提交的测试4需求已被推荐	2024-01-02 11:41:51	查看
2	系统消息	您提交的测试3需求已被推荐	2024-01-02 11:47:09	查看
3	系统消息	您提交的测试需求2需求未被推荐	2024-01-02 11:47:15	查看

点击【查看】按钮，查看需求“已被推荐”、“未被推荐”、“已退回”详细情况。



操作过程中，如遇系统问题，请联系技术支持：任永秋，15223331082。