

水利部司局函

(2024) 国科科函 29 号

水利部国际合作与科技司关于征集 2024 年度水利科技成果需求的通知

部有关司局，各流域管理机构，各省、自治区、直辖市水利（水务）厅（局），各计划单列市水利（水务）局，新疆生产建设兵团水利局：

按照 2024 年全国水利工作会议关于“加强成熟适用水利科技成果推广应用”的任务要求，为科学、合理遴选发布 2024 年度成熟适用水利科技成果推广清单，请各单位围绕推动水利高质量发展目标路径相关领域，提出当前急需的水利科技成果需求建议，每个单位不超过 5 项。

为进一步提升需求精准度，更好地开展技术找寻和成果匹配，请各单位在研提需求时重点注意以下要求：

1.各单位需求要紧密围绕实际工作需求，特别是一线成果应用部门生产需要，突出技术需求的紧迫性以及技术推广普适性；

2.各单位需求应尽可能聚焦成熟适用技术产品、装备、设备仪式等，特别是在数字孪生、国家水网重大工程、农村水利、水文与工程安全监测等重点领域；

3.除有进一步技术升级需求外，已在2020年至2023年成熟适用水利科技成果推广清单中已有匹配成果的需求，建议不再提出（各单位此前需求成果匹配情况见附表）；

4.已有匹配成熟适用成果的需求，建议不再提出；

5.国内市场已有较多成熟技术产品的需求，建议不再提出。

请于4月19日前登录中国水利科技推广网业务管理信息系统，完成在线需求填报（需求填报说明附后）。

联系人：王誉翔，010-63205479

附件：需求填报说明

水利部国际合作与科技司

2024年4月8日



附件

需求填报说明

一、系统登录

登录中国水利科技推广网（<http://www.cwsts.com>），点击水利部科技推广中心业务管理信息系统（以下简称系统）入口，输入用户名和密码（各单位 2022 年已注册使用），完成系统登录。

二、填报账号

需求提出单位可根据实际情况，采取主账号统一填报或子账号各自填报的方式，提交需求信息。各单位系统登录时的用户名为主账号，子账号由主账号登录系统后按照以下方式创建：

- 1.选择“用户管理”模块，点击“新增子账户”；
- 2.完善子账户基本信息，填写子账户密码、所属部门、联系人和手机号等，点击“保存”，完成子账号创建。

三、需求信息填报

需求提出单位登录主账号或子账号后，按照以下方式进行需求信息填报：

- 1.登录系统，进入“推广清单”子系统；
- 2.选择“推广清单管理”模块，点击“新增需求”；
- 3.填写需求基本信息，选择所属领域；
- 4.下载“科技成果需求建议”，填写并盖章后上传；
- 5.填写信息的过程中可随时点击“暂存”按钮，保存信息。

四、需求信息提交

1.采用主账号统一填报的，由申报单位对所属单位（部门）的需求进行审核并填报，完成填报后点击“提交”按钮提交审核；

2.采用子账号各自填报的，由申报单位指导所属单位（部门）完成需求信息填报，并登录主账号对子账号填报需求信息进行校验，确认通过后，点击“提交”按钮提交审核。

通知发送单位名单

部有关司局（15 家）：水资源司、全国节水办、建设司、运管司、河湖司、水保司、农水水电司、移民司、监督司、防御司、水文司、三峡司、南水北调司、调水司、信息中心

流域管理机构（7 家）：长江委、黄委、淮委、海委、珠江委、松辽委、太湖局

地方省厅（37 家）：

序号	单位	序号	单位
1	北京市水务局	20	广西壮族自治区水利厅
2	天津市水务局	21	海南省水务厅
3	河北省水利厅	22	重庆市水利局
4	山西省水利厅	23	四川省水利厅
5	内蒙古自治区水利厅	24	贵州省水利厅
6	辽宁省水利厅	25	云南省水利厅
7	吉林省水利厅	26	西藏自治区水利厅
8	黑龙江省水利厅	27	陕西省水利厅
9	上海市水务局	28	甘肃省水利厅
10	江苏省水利厅	29	青海省水利厅
11	浙江省水利厅	30	宁夏回族自治区水利厅
12	安徽省水利厅	31	新疆维吾尔自治区水利厅
13	福建省水利厅	32	大连市水务局
14	江西省水利厅	33	宁波市水利局
15	山东省水利厅	34	厦门市水利局
16	河南省水利厅	35	青岛市水务管理局
17	湖北省水利厅	36	深圳市水务局
18	湖南省水利厅	37	新疆生产建设兵团水利局
19	广东省水利厅		