

附件 2:

申报单位系统操作说明

一、登录

登录网址：<http://8.142.94.173:81>，进入系统，根据各申报单位分配的账号和密码登录即可。



二、创建申报人账号（仅申报单位管理员有此权限）

申报单位有多个子公司为了填报方便，可创建子账号，不需要得不必创建子账号。
在所在单位名称下，创建其他申报子账号，操作方法如下图

The screenshot displays the 'Personnel Information' management page. At the top, there are navigation tabs for 'Department Information' and 'Personnel Information'. Below the navigation, there are various action buttons like 'New', 'Edit', 'Delete', and 'Advanced'. A table lists existing personnel records with columns for 'Name', 'Login Name', 'Personnel ID', 'Personnel Sequence Number', 'Department', 'Main Post', and 'Job Level'. A dropdown menu is open, showing a list of login names from 'sdls0014-01' to 'sdls0014-17'. Below the table, there is a form for creating a new account. The form is divided into 'System Information' and 'Organization Information' sections. Red boxes and arrows highlight specific fields: the 'Name' field is set to '第二项目部', the 'Login Name' field is 'sdls0014-01', and the 'Main Post' dropdown is set to '申报单位'. A red arrow points from the 'Main Post' field to the 'Confirm' button at the bottom of the form. A red box highlights the 'Main Post' dropdown with the text '选择“申报单位”'. A red box highlights the 'Login Name' field with the text '命名规则：主号-两位数字' and '从01开始递增，如右图所示'. A red box highlights the 'Main Post' dropdown with the text '只需要填写以上内容后点击“确定”'. A red box highlights the 'Confirm' button.

姓名	登录名	人员编号	人员排序号	所属部门	主岗	职务级别
中国建筑第五工程局有...	sdls0014			绿色建造单位/中国建筑...	申报单位	无

系统信息

*姓名: 第二项目部

*登录名: sdls0014-01

*登录密码:

*密码确认:

密码长度6-50个字符,区分英文大小写,默认密码由system帐号统一设置

首选语言: 中文(简体)

账户状态: 启用 停用

个人角色: 普通人员权限

组织信息

*所属部门: 中国建筑第五工程有限公司

人员编号:

*人员排序号: 130

重复序号处理: 插入 重复

*主岗: 申报单位

副岗:

*职务级别: 无

人员类型: 正式

人员状态: 在职

只需要填写以上内容后点击“确定”

选择“申报单位”

三、立项申报

业务描述：

申报单位根据要求填写申报内容，填写完成提交后，进入审核环节。提交后，将不能再对内容进行修改，只有上级部门“退回修改”，才能再次修改。提交后，提交状态为“是”，形审状态为“待审核”；退回修改后，提交状态为“否”，形审状态为“不通过”。

操作路径：

菜单：立项-立项申报

操作方法：

申报类型	当前阶段	系统工程编号	工程名称	立项-申报提交	立项-形审	操作
施工	1、立项	2022-0030	测试工程1	否	不通过	修改 提交

点击“申报”新建一个项目

点击“修改”可对已有项目进行多次修改

确认填写无误后，点击“提交”，将该项目提交给上级部门审核

申报类型选择**施工**，工程类型根据其类型选择**房建或市政**，工程编号是**立项通过后才有的**。

山东省绿色建造科技项目 立项评价申报

申报类型	施工	工程类型	市政	工程编号	
工程名称	黄色为必填项				
建设地点	山东省				
工程类型	<input type="checkbox"/> 桥梁与涵洞 <input type="checkbox"/> 交通运输工程 <input type="checkbox"/> 道路 <input type="checkbox"/> 水利工程 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 其他				
工程规模	1、工程投资额		万元		2、实物工程量
项目进度	立项时间	上一年 上一月 按住出如下菜单			施工图通过审查时间
	开工时间				竣工时间
申报单位	测试部门				联合申报单位
项目负责人	姓名				联系电话
	姓名				职务、职称
申报联系人	姓名				联系电话
	通讯地址				
	土地使用证/不动产登记证书编				
	建设用地规划许可证编号				

3月, 2022

今日

<<	<						>	>>
		1	2	3	4	5		
	7	8	9	10	11	12		
	14	15	16	17	18	19		
	21	22	23	24	25	26		
	28	29	30	31				

确定
清空

+ 新建 删除

点击“新建”
或“+”会
增加一行

主要参加人员

鼠标点进某行，点击“删除”，会删除该行

序号	姓名	职务、职称	工作单位	承担的主要工作	联系电话
1					
2					

+
删除

节材与材料资源利用	
节水与水资源利用	
节能与能源利用	
节地与土地资源保护	
人力资源节约与职业健康安全	
技术创新与应用	

请上传

选择您要上传的文件 (单次上传小于100 MB)

添加

确定 取消

按图所示，点击按钮添加附件

附件

申报书	 绿色施工科技项目评价-立项申报书模板.doc (80KB)
绿色施工方案	 绿色施工科技项目评价方案模板.docx (14KB)

填写完成后，点击“保存并关闭”，保存所填内容

山东省绿色建造科技项目 立项评价申报

申报类型	施工	工程类型	市政	工程编号	
工程名称					
建设地点	山东省				
工程类型	<input type="checkbox"/> 桥梁与涵洞 <input type="checkbox"/> 交通运输工程 <input type="checkbox"/> 道路 <input type="checkbox"/> 水利工程 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 其他				
工程规模	1、工程投资额	万元	2、实物工程量		

四、中期申报

业务描述：

立项通过后，申报单位可根据项目进展情况，提出中期评价申报，申报内容根据要求在线填写，填写完成提交后，进入审核环节。提交后，将不能再对内容进行修改，只有上级部门“退回修改”，才能再次修改。

提交后，提交状态为“是”，形审状态为“待审核”；退回修改后，提交状态为“否”，形审状态为“不通过”。

操作路径：

菜单：中期-中期申报

操作方法：

同“立项申报”，不在赘述。

五、验收申报

业务描述：

中期检查通过后，申报单位待项目结束后，可提出验收检查申报，申报内容根据要求在线填写，填写完成提交后，进入审核环节。提交后，将不能再对内容进行修改，只有上级部门“退回修改”，才能再次修改。

提交后，提交状态为“是”，形审状态为“待审核”；退回修改后，提交状态为“否”，形审状态为“不通过”。

操作路径：

菜单：验收-验收申报

操作方法：

同“立项申报”，不在赘述。

六、项目进度

业务描述：

在首页面，可查看项目当前进度情况，点击可查看详情。

操作路径：

首页

操作方法：

当前阶段	申报类型	工程名称	系统工程编号	工程编号	申报单位	申报人	立项申报提交	立项评审	是否立项	中期申报提交	中期评审	中期审核	验收申报提交	验收评审	验收评价等级
1. 立项	施工	测试工程1	2022-0030		测试部门	admin	否	不通过							

申报单位可在首页面看到自己申报项目的进度

点击项目所在行，可打开项目详情页

穿透显示详情

[立项](#)
[中期](#)
[验收](#)
[立项评价](#)
[中期评价](#)
[验收评价](#)

在详情页，可通过点击上面页签，查看各阶段申报内容和评价结果

验收评价结果

中期评价	一般项得分：				
	优选项得分项数：	评价要素	得分项数量	评价要素	得分项数量
		施工策划与管理：		节能与能源利用：	
		环境保护：		节地与土地资源保护：	
		节材与材料资源利用：		人力资源节约与职业健康安全：	
	节水与水资源利用：		技术创新与应用：		
优选项得分：					
中期评价得分Q：					
一般项得分：					