1.	资料采集	1
	1.1 新建文件夹	2
	1.2 上传文件	3
	1.3 文件查看权限设置	3
	1.4 分享文件	5
	1.5 导入分享文件	6
2.	开发职能分工	7
3.	统筹规划	8
	3.1 创建任务包	8
	3.2 沟通交流	9
	3.3 关联合同	11
4.	实施计划	12
	4.1 创建任务	12
	4.2 前置任务	13
	4.3 任务成果	14
	4.4 措施文件	15
	4.5 资料验收	16
	4.6 关联施工	18
	4.7 任务指引	19
	4.8 参与方任务查看	20
	4.9 显示至	21
	4.10 任务升级	21
	4.11 任务降级	22
	4.12 任务上移	22
	4.13 任务下移	23
	4.14 任务过滤	23
	4.15 关键路径	24
	4.16 保存基线	24
	4.17 基线	24
	4.18 列配置	24
	4.19 甘特图缩放	25
	4.20 保存模板	26
	4.21 查看权限	26
	4.22 导出 Excel	27
5.	合约策划	28
	5.1 添加目录	28
	5.2 添加合同	28
	5.3 招标设置	29

目录

1.资料采集

1.1 新建文件夹

数建科技			新项目				👮 度(总控方) 💳			
【总控方】全寿命工程管理集成协同	同总控平台 项目视窗 <u>项目策划</u> 项目	目监控 BIM协同 成果文	件 个人中心 我的任务 参	与方管理			我的权限			
【前期开发】资料采集 【前用	明开发】组织设计 【前期开发】统筹规划 【前期开	发】实施计划	♦							
> 🧧 [前期开发]资料采集	新建文件夹 刷新 分类: 全部文件	□ 新聞文件夫 刷新 分类: 全部文件 ∨ 参与方: 全部 ∨								
	全部文件									
	文件名 ≎	大小 💲	修改时间 👙	参与方	分享	查看	下载			
	[决策策划]资料采集	141	2023-07-25 09:42:41	公有目录	«					
	📄 [报建立项]资料采集	~	2023-07-25 09:42:42	公有目录	~					
	🔁 [实施策划]资料采集	-	2023-07-25 09:42:43	公有目录	~					

说明: 创建文件夹, 用于分类和存储上传的文件。 操作: 点击'新建文件夹'按钮

数建科技				新项	目			(从控方)
【总控方】全寿命工程管理集成协								0
【前期开发】资料采集 【前	期开发】组	织设计 【前期开发】统筹规划 【前期开发	】实施计划	新建文件夹	×			
> 📷 [前期开发]资料采集	B #1	建文件夹 刷新 分类: 全部文件 >	参与方: 全部 🗸	名称: 类型: 私有 >				「投家文件 Q 耳
	全部文	件 文件名 \$	大小 ‡		确认 取消	分享	查看	雄子
		📔 [决策策划]资料采集		2023-07-25 09:42:41	公有目录	~		
		🛅 [报建立项]资料采集		2023-07-25 09:42:42	公有目录	~		
		🛅 [实施策划]资料采集		2023-07-25 09:42:43	公有目录	~		

操作:填写文件夹名称-->选择类型(私有:属于本公司的人员账号能上传文件;公有:本 公司人员账号不能上传文件,其他公司人员可以上传)-->点击'确认'按钮

1.2 上传文件

数建科技				德信	项目				
【总控方】全寿命工程管理集成协同。		项目视窗 <u>项目策划</u> 项目监控 B	IM协同 成果文(件 个人中心 我的任务	参与方管理				我的权限
【前期开发】资料采集 【前期:	开发】组织	·设计 【前期开发】统筹规划 【前期开发】实施计	划		≫				
		_							
 [前期开发]资料采集 [決策策划]资料采集 	上上代 返回上一		提索文件 Q 五						
■ 文件央2		文件名 💲	大小 💲	修改时间 💲	参与方	权限	分享	查看	下载
늘 [报建立项]资料采集		📑 项目列表模块导入项目信息模板 (3).xls	22.50 KB	2023-05-22 11:05:38	广州数建信息科技有限公司	公开	aç,	查看	Ŧ
■ [头應東划]資料米集									
									*

操作:点击'上传'按钮;选择文件上传即可。

1.3 文件查看权限设置

数建和 【总控方】全寿	¥技 ;命工程管理集成协同	以。按平台 项目视窗 <u>项目策划</u> 项目监控 [3IM协同 成果文	德信 件 个人中心 我的任务	项目 参与方管理				💦 tế (总拉方) 三 我的权限
【前期开发	发】资料采集 【前期	用开发】组织设计 【前期开发】统筹规划 【前期开发】实施计	- 助		≫				
• 盲 [前期开	开发]资料采集	▲ 上传 □ 批量权限设置 □ 新建文件夹 圖	报索文件 Q 西						
		返回上一级 全部文件 > 決策策 > 文件夹1	下供						
		□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	22.50 KB	2023-05-22 14:00:11	5-375 广州数建信息科技有限公司	不给谁看	<i>v</i> ,∓	吉石	, 4,
说明 :	业主方	和总咨询方有最大权限	見, 能看	手到其他所	有参与方单位	立的资	译料;		

操作:点击'批量权限设置'按钮



操作:选择文件-->点击'下一步'

数建科技			🕵 良偽控方 🚈
【总经方】全考章工程管理集成协同			
【前期开发】资料采集 【前用	[开发] 但93.011 【前前开发】式为规则 【前前开发】文化113	×	
• 🗃 (前期开发)资料采集	1. 上传 [] 批量权限设置 [] 新建文件夹 副素	1 分卖: 全部文件 + 参与方: 全部 - 与入分章	
		484730	
	: \$9X		Ŧø
	□ 项目列表模块号入项目信息模板 (3).xls	编入查找关键字 Q 🐔 重着	٤.
		 项目营病 ① 项目营病 ● 荷和10⁻州数速) ● 荷香平台 ● 帝香平台 ● 小香香平台 ● 小香香中台 ● 小香香中 ● 小香中 ● 小香中<	

说明:公开--所有公司所有人都能查看;部分可见--设置哪家公司可以查看;不给谁看--设置 不给哪家公司查看

操作:选择权限模式-->选择要设置的公司-->点击'完成'按钮

1.4 分享文件

数建科技			德信	项目				🕵 良(总控方) 🖂			
【总控方】全寿命工程管理集成协同	同总控平台 项目视窗 <u>项目策划</u> 项目监控	BIM协同 成果文(牛 个人中心 我的任务	参与方管理				我的权限			
【前期开发】资料采集 【前用	明开发】组织设计 【前期开发】统筹规划 【前期开发】实施:	计划		♦							
▶	① 批量収回返置 ① 新建文件夫 刷新 分典: 全部文件 参与方: 全部 > 重命名 制除 移动到 复制到 人 分享 批量下载 Ξ言文件 Q. 3										
	返回上一级 全部文件 > [決策策										
	■ 文件名 \$	大小 💲	修改时间 \$	参与方	权限	分享	查看	下載			
	▼ 文件央1		2022 05 22 11:04:04	亡训教神神自科性友限公司	\\.II	•					
	□ □ 文件夹2		2023-05-22 11:20:03	广州数建信息科技有限公司	公开	de Se					
	□ 文件夹3	-	2023-05-22 14:35:44	广东建设工程监理有限公司	公开	∞°					
	选择要分享的文件,然后点击分享功能										

操作:选择文件/文件夹-->点击分享功能



操作:选择有效期-->点击'创建链接'



操作:链接创建成功后,点击'复制链接'即可(把链接粘贴发送给其他人导入分享即可)

1.5 导入分享文件

数建科技			德信	项目				
【总控方】全寿命工程管理集成协同总	按平台 项目视窗 <u>项目策划</u> 项目监控 BIM	协同成果文	吽 个人中心 我的任务	参与方管理				我的权限
【前期开发】资料采集 【前期开	F发】组织设计 【前期开发】统筹规划 【前期开发】实施计划			*				
▶	▲ 上传 □ 批量权限设置 □ 新建文件夹 刷新	分类: 全	部文件 ~ 参与方: 全部					提素文件 Q 団
	返回上一级 全部文件 > [決策策 > 文件夹1							
	文件名 \$	大小 💲	修改时间 💲	参与方	权限	分享	查看	下载
	■ 项目列表模块导入项目信息模板 (3).xls	22.50 KB	2023-05-22 14:00:11	广州数建信息科技有限公司	不给谁看	¢	查看	L.

操作: 点击'导入分享'按钮

数違科技			in مربطة عمرة	宮項目				🥐 良(总控方) 🔤			
【前期开发】资料采集 【	新田田田 <u>大田田田</u> 大田田王 新町开友] 電明设计 【新用开发】 成新規划 【新用开发】 実	Eitti	IT I AND SUITS	V-7784				201704			
· 🚔 [前期开发]语料采集	1. 上传 D: 批量权限设置 D: 新建文件夹										
	☆#名:	大小 :	修改时间 :	参 与方	权限	分享	宣 有	下载			
	□ 项目列表模块导入项目信息模板 (3).xds	22.50 KB	2023-05-22 14:00:11	广州数建信息科技有限公司	不给谁看		查看	<u>له</u>			
			фаззакличеротая а ж	取 消							

操作:把分享的链接输入进来,然后点击确定按钮即可。

2. 开发职能分工

数建科技		德信项!	3				2	良 (总控方)	Ξ
【总控方】全寿命工程管理集	成协同总控平台 项目视窗 <u>项目策划</u> 项目监控 BIM协	同 成果文件 个人中心 我的任务 参	与方管理						我的权限
【前期开发】资料采集	【前期开发】组织设计 【前期开发】统筹规划 【前期开发】实施计划	*							
前期开发目标 前期开	发结构 开发组织结构 开发组织模式 开发任务分工 开发职能分工 升	于发工作流程							
					说用	月:P-决策准备 Ko-检查	B-顾问 E-决策	-信息 D-执行 Ke-	了解 导出
WBS	任务名	编辑	白云区供销总公司	广州数建	中咨芸	广东建设监理	某某总包	某某供应	方
- 1	□【前期开发】统筹管理	修改							^
1.1	D 【决策策划】管理	修改							
1.2	D 【报建立项】管理	修改							
1.3	D 【实施策划】管理	修改							
4									÷

◆ 数建科技 (总经方) 全非合工程管理	<mark>集成协同总投平台 项目权威 项目批划</mark> 项目监控 GMM协同	德信项目 成果文件 个人中心 我的任务 参与	目		👫 BLO	^{急控方)} 三 我的权限
【前期开发】 资料采集 前期开发目标 前期子	【前期开来】组织设计 【前期开来】优秀规划 【前期开来】实施计划 一	編辑 任务名:【決測策加】管理 自立区(明島公司 ●-週内 ~ 「州政道 へ	×	说明:P·决策准备 Ko-检查	8-頭向 E-決策 1-信息	E D-执行 Ke-了解 辛出
WBS - 1 1.1 1.2 1.3 -	任务名 E)[前期共定] (北美智様 ロ 【共通知法】 管理 ロ 【共通知法】 管理 ロ 【英通知法】 管理	P.決敗消告 Ko-检查 在下拉列表中 8-週回 按钮 2-週回 按钮 0-現下 Ke-7留	9选择职能,然后点击保存		XX-59	XX(RE)5
		9.7 10 19				

说明:任务数据来源于统筹规划模块,公司来源于有该工程权限的所有公司;该模块主要标 注每家公司对应任务的职能分工。

操作: 点击'修改'按钮-->在下拉列表中选择职能-->点击保存按钮

3. 统筹规划

3.1 创建任务包

	【前期开发】资料采集		设计 【前期开发]统筹规划 [#	添加	任务	×		
					*任务名称:	此任务为总控规划创建的任务,因此下列选项中只可	進揮公司 *		
855			* E	8	新任務	主办方/人:		5 0 0 B	
				權极這用 任务开		请选择主办方/人 >		新校用 导入excel 导出excel 副数数据 全部/正常	
WBS				实际开始	*是否议直为关键卫急;	协办方/人:		10月 · 12月 9月 10月	
1	□ (前期开发) 統著管	œ.				请选择协办方/人 ~		11	
1.1	□ ← 【決策策划】管理		2022-09-28		*任务类型:	配合方/人:		000	
	白新任務		2022-09-28		 任务包 ① 任务 	请选择配合方/人 ~		000	
1.2	[] (根建立项)管理		2022-09-28		编码:	参与方(多选):			
1.3	[] 【实施集划】管理		2022.09.28		请输入编码 (选填)				
					* 计划开始:				
					2022-09-28				
					 计划结束: 				
					2022-09-29				
					计划工期:				
					 以计划开始时间为基准,算计划结束时间 以计划结束时间为基准,算计划开始时间 				
					实际开始: 实际结束:				
					请选择日期 〇〇 请选择日期 〇〇				
					实际工器: ● 以头标开批时间为墨席,算头标给本时间 ● 以实际结束时间为墨席,算实际开始时间 ■交 关闭				

说明:统筹规划只能新增任务包指派给负责公司;公司接收到任务包后再细化分解任务包形 成任务。

任务名称:填写任务名称 是否设置为关键节点:关键节点为里程碑任务

编码:任务编码

- 计划开始:任务计划开始时间
- 计划结束:任务计划结束时间
- 计划工期:可编辑;输入工期后自动换算出计划开始/结束日期
- 实际开始:任务实际开始时间
- 实际结束:任务实际结束时间
- 实际工期:可编辑;输入工期后自动换算出实际开始/结束日期
- 主办方/人: 必填项, 任务包的指派方/主要责任方; 只能选择公司。
- 协办方/人:选填,任务包的协办方。
- 配合方/人:选填,任务包的配合方。
- 参与方:可多选,赋予该单位任务的查看权。

3.2 沟通交流

入口

+	数建科技 缔值项目 条 食(总拉方) 三																					
【总投			项目社	现窗 项目策划 功	页目监控 BIN	1协同 成果3	作 个人	中心 我的	的任务 😫	与方管理												我的权限
	For the second second second	Comparing and	(DID)		an an a				3	8												
	【前期并友】资料米集	【削期并友】粗	织设计 【削期升友] 凱舞规划 【前相	开友】 实施计划	1																
参与方	查看全部		▼ 🔒 显示至 编辑任务	日 昭 模板应用 任务升级	日务降款里	♀ 8↑ 程碑 任务上移	18 任务下移	▼ 任务过滤	■ 关键路径	□ 基线 0	回 K存基线	喻 列配置	日特固维放	巴 批量環权	◎ 保存模板 3	(2) 查看权限	民 导入excel	C ¹ 导出excel	の 刷新数据	2 全解/正常		
WBS	任务务		计划开始	实际开始	工明 #66	给 风日の走人	参与方	进度	沟通交流	关联合同					8	月 - 10月					10月 - 12月	
			0000 00 00		0 +111				-	-				8月				9月			10月	
1	🗉 🖂 【制朝井友】 梁輝官	定	2022-09-28		2 J 711g	132111		0%	- -	15										517		
1.1	🗋 【決策策划】管理	+	2022-09-28		2 广州麦	如建倍	12		-	10										111		
1.2	🗋 【报建立项】管理	+	2022-09-28		2 广州麦	奴建信	1	0%		8									0			
1.3	🗋 【实施策划】管理	+	2022-09-28		2 广州麦	222102	1	0%	P	100									1	11		
											_											
说「	明: 基于	任务i	进行即时	打迪讯交	〔流。																	

操作:点击任务后面的沟通交流入口,进入下图聊天窗口。

添加聊天成员



操作:点击上图右上角的新增按钮



操作:选择成员,然后点击确定按钮即可。

3.3 关联合同

数建科技 【总控方】全寿命工程管理集成协同。	总控平台 项目视路	函 项目策划 项目监控 BIM协同	名 成果文件 个人中心 我的任务	德信项目 计 参与方管理						良(总控方) 三 我的权限
【前期开发】资料采集 【前期开	开发】组织设计 【 前期开发】	统筹规划 【前期开发】实施计划		*						
参与方: 查看全部	▼ 2 显示至 编辑任务 模	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	目本 18 平 E 任务上移 任务下移 任务过滤 关键	3 (5) 三 1812 基线 保存基线	@ 日 列配置 甘特固缩放	B B 批量赋权 保存模板	[]] 查看权限 导》	割 IC excel 等出excel	〇 図 刷新数据 全層/正常	
WBS 任务名	计划开始	SWAM IN AND D	11000 参与方 进度 沟通	胶流 关联合同			8月	8月 - 10月	9月	10月 - 12月 10月
1 🗉 😑 【前期开发】统筹管理	2022-09-28	2 广州数建信	FL 0%							
1.1 [] 【決策策划】管理	+ 2022-09-28	2 广州数建信	1 0%	16						
1.2 [报建立项] 管理	+ 2022-09-28	2 广州数建信	16 0%						0 🕕	0
1.3 [实施策划] 管理	+ 2022-09-28	2 广州数建信	11 0%						Ħ	
										l
◆ 数建科技 【总统方】全考命工程管理集成协同4	总规平台 项目视室	看 <u>项目策划</u> 项目监控 BIM协同	餐 成果文件 个人中心 报的任务	總信项目 ; 参与方管理 关联合同	×				\$	良(总拉方) 三 我的权限
		有 <u>项目策制</u> 项目监控 BM协同 成 转规划 [前明开发]实施计划	《 成果文件 个人中心 我的任务 " 有法择需要关联的合同 " 法法择需要关联的合同 "	總信项目 	×				4	良(总拉方) 上 我的权限
致建科技 【9世方】主与今工程管理事成协同4 【前期开发】资料采集 (前期开发】资料采集 参与方:		1 項目施設 項目監控 BM协同 成算規划 [印刷开发] 実施计划 記 记 記 ぞ 2011年 1月 日 マ 2011年 1月 日 マ	拿 成原文件 个人中心 我的任务 请选择编要关联约合同	参信项目 ; 参与方管理 关联合同	×	() 開始 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11	(2) 正者权限 等)	excel Stancel	マ (2) 用新教課 全部/正常	食(总拉方) 正 我的权限
数連科技 (302万) 主命為工業要求集成効果を (前期开发) 没料采用 (前期开 参与方: 直信全部 WBS 任务名			成県文件 个人中心 我的任务	總信項目 ; 参与方管理 关联合同	×	E B. Rizak Arras	(京) 空音収測 等入	값 년 excel 국进excel 8月 - 10月	〇 原 利売気出 全部/正和 0月	食(基拉方) 我的状態 10/5 - 12/月 10/7
数連科技 (100万) 土水の工業可能成分開始 (前期开发) 渋村沢集 (前期子 (時期开发) 渋村沢集 (前期子 少与方: 宣告全部 VMS 任务会 1 0: (前期开发) 洗料変通 (約累定)	日本 (1993年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年	正 項目強烈 項目監控 BM协同 成務規划 [前期开发] 实施计划 医 ゼ ゼ ジ シ 取成用 住务用命 住务用命 重要用 実施开始 1.3 所原件 2 厂州数建造	2 成単文件 个人中心 我的任务	會信项目	×		(武) 主者校課 等) 0月	문 년 escel 영원escel 8년 - 10년	〇 周期 周期 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	良(品校方) 我的収限 10月-12月 10月
数建料技 (1007) 土水 白工作業現象成分開成 (回期开来) 資料采集 (回期开来) (回期开来) (回日) (回用来) 1 □ (注) (共振来社)	日本 1 日 (1) H (アロ 始然 現日監控 BM 协同 林規規 「同期开菜】 実施计划 日期 日本 日本		 書信項目 参与方着理 关联合同 /、 /、 /、 /、 /、 /、 /、 /、 (关联: 按钮) 	×		(2) 重要权限 等> 8月	ago - 10月	〇 (漢 和新加 主)(注来 0) (〕	食(総校方) 正 我的収限 10月 - 12月 10月
数建科技 (1977) 2.95 (1977) 100 (1977) (1977) 2.95 (1977) 100 (1977) (1977) 2.95 (1977) (1977) (101) (1977) (1977) (11) (1977) (1977) (12) (1988) (1977)	300 平台 10 田田公計 10 田田内計 10 田口内計 10 田口内 10 田口内 10 田口内 10 田口内 10 田口 10 田口 10 田口 10 田口 10 田口 10 田 10 H		成県文件 个人中心 見約任务	警信项目	×		25 26028 49) 89	S C accel ⊕Hiescel a/3 - 10/3	で 日本 の月 一 で で で で で で で の の の の の の の の の の の の の	 食(総控力) 正 我的収置 10月-12月 10月 10月
	またま 日日日日 本21 日日代日日 「「一日日日日日日」 「「一日日日日日」 「一日日日日日日」 「一日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	項目知道 項目知道 即時時期 成算規划 [前期开发] 支援计划 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 月 日 日 月 日 日 月 日 日 月 日 1日 月 2 「州教建省 2 2 「州教建名 2 「州教建名		當信項目	× 取消	C 3	(注 主电(2)用 中/ 0/]	() C excel (1)(2000) (1)(2	 ○ ○	 食(総技力) 正 我的収入 10月 - 12月 10月

说明:将任务与合同关联起来,方便汇总查看完成这份合同需要完成哪些任务。 操作:点击任务后面的'关联合同'入口-->选择合同,然后点击'关联'按钮即完成操作。

4. 实施计划

4.1 创建任务

【前朝开发】资料采	a 【前朝开发】组织设计	【前朝开》	1〕统筹规划 【育	添加	旧任务	×					
				* 任务名称:	主办方/人:						
参与方: 广州数建信息科	→ 社技有限公司 → 見示至	■ 編輯任务		新任務	良(广州数建) ~	加载所有人	間 世 看权限 特出excel	つ 刷新数報			
标注 选择 WBS 编码				*是否设置为关键节点:	协办方/人:						
				○ 是 ● 否	请选择协办方/人 >>		日-09日 29日-16日				
				* 任务类型:	配合方/人:						
				○ 任务包 ● 任务	请选择配合方/人 >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>						
	D SOURCELES			关联结构项目PBS	校审方/人(1审):						
				选择需要关联的工程 🛛 🗸	请选择校审方/人 ~	增加					
				编码:	审核方/人(1审):						
12				请输入编码(选填)	请选择审核方/人 ~	地 力口					
. 121	D HORE N BA			* 计划开始:	审定方/人(1审):						
. 13				2023-05-10	请选择审定方/人 >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	增加					
	C (Septembrie) and			* 计划结束:	参与方(多选):						
				2023-05-12							
				计划工期: () 以计划开始时间为基准,算计划结束时间	实际开始:						
				3 以计划结束时间为基准,算计划开始时间	请选择日期						
					实际结束:						
				提交 关闭	请洗择日期 🗇	-					
				4		F.					
				¢		•					

说明:实施计划是对统筹规划指派给本公司任务包进行细化分解,细分完成工作任务。

操作

任务名称:填写任务名称 是否设置为关键节点:是否设置任务为关键节点任务 任务类型:可选为任务包或者任务;任务包则指派人可以继续细化创建子任务,任务则不能 再细化。 关联结构项目 PBS: 将任务与工程关联 编码:填写任务编码 计划开始:选择任务计划开始时间 计划结束:选择任务计划结束时间 计划工期:选择计划时间计算方式,输入工期则自动计算出计划时间显示 实际开始:选择任务实际开始时间 实际结束:选择任务实际结束时间 实际工期:选择实际时间计算方式,输入工期则自动计算出实际时间显示 主办方/人:任务的指派人,只能指派个人账户,不能指派公司。 协办方/人:选填,任务包的协办方。 配合方/人:选填,任务包的配合方。 参与方:可多选,赋予该单位任务的查看权。 校审方:选择任务校核人(任务完成后的校审人) 审核方:选择任务审核人(任务完成后的审核人) 审定方:选择任务审定人(任务完成后的审定人)

4.2 前置任务

数建科技						测试用	₿							_			良 (总控方)	i ie
【总控方】全寿命工程管理集成协同总控平台	项目	视窗 <u>项目策划</u> 项	页目监控 BIM协同	成果文件 个人	(中心 我的	旧务参	与方管理											我的权限
【前期开发】资料采集 【前期开发】组织设计	【前期开发	】统筹规划 【前期	开发】实施计划			*	/											
参与方: 广州数建信息科技有限公司 ▼ 显示至	₽ 编辑任务	日 日 模板应用 任务升级	七 ♀ 任务降级 里程碑	計 18 任务上移 任务下移	♀ 任务过滤	□ 关键路径	□ Ξ 基线 保存基金	(3) 15 列配直	9 114119	同 宿放 批量赋权	日保存模板	國 查看权限	☑ 导出excel	つ 服績振風	□】 全屏/正常			
标注 选择 WBS 编码 任务名		计划开始	计划结束	实际开始	实际结束	前還任务	基线开始	基锡结束	工期	拥挤给工	人责负目页	2023 三月 27日-14日	03日-21日	2023 g 10日-28日	四月 17日-04日	24日-11日	01日-18日 08	2023 五月 日-25日 15日-02日
1 2 (前期开发)实施计划		2023-04-04	2024-03-09	2023-05-12		R	2023-04-04 2	2024-03-05	341	广州数建信			l.					
1.1 E 合 【決策策划】管理	+	2023-04-04	2024-03-09	2023-05-12		8	2023-04-04 2	2024-03-05	341	广州数建信			ļ					
1.1.1 111 已 合 决策策划任务	+	2023-05-10	2023-05-12			8	2023-05-10 2	2023-05-12	3	广州数建信								计划杆
🗋 1.1.1. 🗋 📂 新任務		2023-05-10	2023-05-10			55.	2023-05-10 2	2023-05-10	0	良(广州数3								•
1.1.4 114 注策策划任务1		2023-04-04	2024-03-09			55	2023-04-04 2	2024-03-05	341	良(广州数3								
1.1.5 115 注 決策策划任务2		2023-04-04	2024-03-09			R	2023-04-04 2	2024-03-05	341	良(广州数3			[
1.2 · [报建立项] 管理	+	2023-04-04	2024-03-09			R	2023-04-04 2	2024-03-05	341	广州数建信			[
□ 1.2.1 □ 新任務发		2023-04-04	2024-03-09			51	2023-04-04 2	2024-03-05	341	良(广州数建		(
1.3 【实施策划】管理	+	2023-04-04	2024-03-09		/	54	2023-04-04 2	2024-03-05	341	广州数建信								
				,														
																		1
4					_						<	> .						,
Theory and the second sec												1000						

操作:点击任务的'前置任务'入口。

数建科技		🕵 良 (总控方) 🖂
【总控方】全寿命工程管理集成协同总控平台 项目视窗 <u>项目策划</u> 项目监控		
【前期开发】资料采集 【前期开发】组织设计 【前期开发】抗常规划 【前期开发】	前責任务 ×	
	前直任务	1 U O R
参与方: 「州数建信息科技有限公司」 显示至 编辑任务 模板应用 任务并级 任务局	生理時 任务编码 任务名 关系 操作 比量成权 保存模拟 宣者	权限 导出excel 解新数据 全部/正常
版注 遨绎 W/BS 编码 任务名 计划开始	2023。 建築 東目免患人 (2223) 27日 27日	
□ 1 □ □ [前期开发] 实施计划 2023-04-04 2	103-09 数建信	
1.1 回 (決策策划) 管理 — 2023-04-04 2	103-09 1、输入编码,搜索出对应的任务 数建值	
1.1.1 111 回 合 決策策划任务 + 2023-05-10 2	305-12 11 Q 数撤借	
□ 1.1.1. □ 严新任務 2023-05-10 2	3-05-10 任务编码 任务名 设置为前置任务 "州政治	•
□ 1.1.4 114 □ 決策策划任务1 2023-04-04 2	403-09 111 注意能能到任务 初期	
□ 1.1.5 115 □ 決策策划任务2 2023-04-04 2	103-09 ************************************	
□ 1.2 [报建立项] 管理 + 2023-04-04 2	403-09 114 决策策划任务1 设置 数建信	
□ 1.2.1 □ 新任務发 2023-04-04 2	403-09 2、选择要设置的任务,点击"设置按钮" "州政府 115 决策策划任务2 设置	
□ 1.3 □ [实施策划] 管理 + 2023-04-04 2	4-03-09 教建信	
		L
4		,

操作:输入任务编码,搜索出相关的任务-->选择要设置的前置任务,点击'设置'按钮

tareni	建科技	和用意味用品拉平台	项目	视音 <u>项目策划</u>	项目监控 日州协同	1 成果文	伸一个人	测试用 中心 我的任务 参与方管	理			🕌 良(总控方) 三 我的权限
						_		前置任务					
						前五(新福 美夜	##元 五 (元 元 元 元 元 元 一 元 二 (四 四 二 二 (二 (二 元 (二 元 (二 元 (二 二 (二 二 (二 二 (二 二 (二 (前置任务设置 新:決議策制任务14成为決議 5: 13: 13: 13: 13: 14: 14: 14: 14	× 転制任务200前 集型和设置间隔天 発定按钮 回 回 電 可 電	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 <th></th> <th></th>		

说明:前置任务是对任务的计划时间进行关联;完成-开始 FS(前置任务完成后,本任务则 开始)、完成-完成 FF(前置任务完成时,本任务也完成)、开始-开始 SS(前置任务开始,本 任务也开始)、开始-完成 SF(前置任务开始时,本任务则完成)。

如设置了间隔时间为 3 天,完成-开始 FS 则表示间隔前置任务完成 3 天后本任务才开始;依 次类推。

操作:选择前置任务类型-->设置间隔天数-->点击确定按钮即可

4.3 任务成果

数建料技 激试用 <th< th=""> <th<< th=""><th>5)</th><th>Ξ</th></th<<></th<>												5)	Ξ													
【总括					项目视窗	项目策划	」 项目监持	≌ BIM协≸	司 成果:	文件 个人	(中心 我的	日子 参	与方管理													我的权限
	【前期开发】资料系	R集 【前期开	发】组织设	计【前非	明开发】统筹	规划	【前期开发】	实施计划					4													
参与方	: 广州数建信息	科技有限公司	~ 5	▼ 1示至 编辑	自 日 任务 模板広	。 用 任务	23 23 汗痰 任务时	♀ 163 里程碑	81 任务上移	↓8 任务下移	▼ 任务过滤	● 关键路径	□ 基线 ()	回 存基线	(2) 列配置	0 HABAAA	巴 批量賦	日 四 一 保存模相	[] 查看权限	ピ 引引出excel	つ 周新数据	[] 全屏/正常				
練	实际开始	安际结束	前置任务	基线开始	基线结束	工明	指派给	项目负责人	参与方	进	地度状态	进度	任务成	果	措施	资料验收	沟通交流	关联施工	任务指引	02日 22日-09日	3 298-16E	05日-23日	2023 六月 12日-30日	19日-06日	26日-13日	03日-20日
3-09	2023-05-12		5	2023-04-0	4 2024-03-05	341	广州数建信		8	未开始 - 計	进行中。已完成	6%	12		8	15	P	ж								
3-09	2023-05-12		8	2023-04-0	4 2024-03-05	341	广州数建信		8	未开始 - 1	进行中。已完成	20%	8		8	15	P	*								
3-09			1	2023-04-0	4 2024-03-05	341	广州数建信		81	未开始 -	进行中。已完成	0%	12		8	15	P	*								
3-09			1 7	2023-04-0	4 2024-03-09	341	广州数建信		R	未开始 -	进行中 <mark>·</mark> 已完成	0%	12		8	15	P	*	6							
5-26			82	2023-05-2	4 2023-05-26	3	良(广州数3		5	未开始 - 1	进行中,已完成	0%	团	_	8	16	1	*	-	计现代	1					
6-02			8	2023-05-2	9 2023-06-02	5	良(广州数3		8	未开始 - 1	进行中,已完成	0%	國		12	Б	P	*			计划任务(
													Î													
																			(>						

说明: 上传任务的成果文件 操作: 点击任务的'成果文件'入口, 进入文件管理窗口。

			文件	管理			×
▶ 📒 任务成果	[* 新建文件夹 刷新 分类: 全部文件 > 参与方	i: 全部 ~					搜索文件 Q. 五
	全部文件						
	□ 文件¥ \$	大小 💲	修改时间 🛟	参与方	分享	查看	下载
	📄 成果文件		2023-05-24 09:26:57	广州数建信息科技有限公司	¢		
	新建文件夹,然后进入文件夹里面上传文件	<u>800</u>					

操作:新增文件夹-->进入文件夹中上传文件即可

4.4 措施文件

数建科技	¢	en at the	ad three 4					(H) =		(m) (D)	测试	用										Ę	良協	控方)	
1/2012/01 2:474		SHEAR DIT		坝目彻	(四 <u>坝</u>)	日東刘 坝		机炉间 成果	X1H 117	(44/U) 3889	nt s s		Ĩ												7315)1X PR
【前期开发】	资料采集	【前排	明开发】组织设计	【前期开发】	统筹规划	1 【前期开	干发】实施计划	U																	
參与方: 广州数	建信息科	支有限公	司 > 🗸	▲ 編輯任务	■ 模板应用	23 任务升级	昭 任务降级 里	♀ 目† 程碑 任务上	18 修 任务下移	♀ 任务过滤	日 关键路径	□ 基线 (回 保存基线	段 列配置	E HAS) 地放 拍	E 日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日 日 日 日 日 日 日 日	E 查看权限	ピ 导出excel	の 刷新数据	[] 全屏/正常				
任务省			计划开始	计划结节	Ŧ.	实际开始	5374b	末 前置任	与 基线开始	a 基线结束	工期	描记形的	项目负	表人	参与方		进度状态	进度	任务成果	措施	资料验收	沟通交流	关联胎工	2023 三月 27日-14日	03日-21日 1
【前期开发】实施计划	U		2023-04-04	2024-03	-09	2023-05-12	2	1	2023-04	-04 2024-03-0	341	广州数3	建倍		B	未开始	- 进行中 - 已完成	6%	8	19	16	ø	*		
] 【决策策划】管理			2023-04-04	2024-03	-09	2023-05-1	2	R	2023-04	-04 2024-03-0	341	广州数3	建信		B	未开始	- 进行中 - 已完成	20%	61	19	16	ø	*		
] 【报建立项】管理			2023-04-04	2024-03	-09			B	2023-04	-04 2024-03-0	341	广州数3	建信		6	未开始	• 进行中 • 巴克胡	0%	61	191	15	P	*		
] 【实施策划】管理			2023-04-04	2024-03	-09			R	2023-04	-04 2024-03-0	341	广州数3	建信		R	未开始	- 进行中 - 巳完品	0%	8	191	16	•	光		
🗋 实施策划1			2023-05-24	2023-05	-26			1	2023-05	-24 2023-05-2	3	良(广州	数章		1	未开始	- 进行中 - 巳完時	0%	121	图	16	P	*		
□ 实施策划2			2023-05-29	2023-06	-02			1 2	2023-05	-25 2023-06-0	5	良(广州	数章		R	未开始	- 进行中 - 巳完雄	0%	121	12	16	P	*		
																				/					
																			/						
																									l
																							<	>	

说明: 上传任务的措施文件

操作:点击任务后面的措施文件入口;进入文件管理窗口。

			措施文	件管理				×
• 盲 任务措施	□ 新建文件夹 刷新 分类: 全部文件 ∨ 参与び	5: 全部 >					援索文件 Q 雪	
	金部文件							
	□ 文件名 ‡	大小 🛟	修改时间 💲	参与方	分享	查看	下载	
	□ 措施文件	-	2023-05-24 09:40:29	广州数建信息科技有限公司	¢			. 1
	创建文件夹,然后进入文件	<u>中</u> 史上传文件	9) -]					

操作:新增文件夹-->进入文件夹中上传文件即可

4.5 资料验收

数建科技										测试	用												2 良(总	.控方)	E	Ξ
【总控方】全寿命工程管			项目视窗	项	<u> </u> 東	目监控 BIM核	的同成果实	(件 个人	中心我的	的任务 💲	与方管	理													我的权	限
【前期开发】资料采	₩ (i	前期开发】组织设计	【前期开发】参	的复数	【前期开	发】实施计划					\$															
参与方: 广州数建信息	非技有限	公司 ∨ 显示至	▲ 编辑任务 模	日 板应用	昭 任务升级	명 🖓 任务降级 里程	日 日 日 日 日 日 日 日 日	18 任务下移	♥ 任务过滤	□ 关键路径	□ 基线	回 保存基线	喻 列配置	0 1740) MERA H	巴 北量環权 伊	B 存模板		년 导出excel	〇 刷新数据	団 全屏/正常					
任务省		计划开始	计划结束		实际开始	实际结束	前置任务	基线开始	基线结束	工期	HERE	给 项目负	虔人	参与方		进度状态		进度	任务成果	措施	资料验收	沟通交流	XDBI	2日 23	2日-09日 29日	3-16
【前期开发】实施计划		2023-04-04	2024-03-09	C.	2023-05-12		R	2023-04-	04 2024-03-0	\$ 341	广州数	建信		R	未开始	- 进行中 -	已完成	6%	8	8	15	ø	*		_	
] 【决策策划】管理	+	2023-04-04	2024-03-09	Č.	2023-05-12		B	2023-04-	04 2024-03-0	\$ 341	广州数	建信		ß	未开始	• 进行中 •	已完成	20%	8	8	16	ø	*			
] 【报建立项】管理	+	2023-04-04	2024-03-09	Ċ,			R	2023-04-	04 2024-03-0	\$ 341	广州数	建信		R	未开始	• 进行中 •	已完成	0%	8	8	16	P	*			
] 【实施策划】管理	+	2023-04-04	2024-03-09	í.			R	2023-04-	04 2024-03-0	\$ 341	广州数	建信		R.	未开始	・进行中・	已完成	0%	8	8	16	P	*			-
实施策划1		2023-05-24	2023-05-26				R	2023-05-3	24 2023-05-2	£ 3	良(广州	相數理		1	未开始	• 进行中 •	已完成	0%	Ø	8	16	P	*		HSH]	
二 实施策划2		2023-05-29	2023-06-02				1	2023-05-	25 2023-06-0	2 5	良(广州	制要议题		B	未开始	- 进行中 - [已完成	0%	图	8	16	P	*			HS:
																					1					
																					/					
说明. 埴	官業	各料验的	r表单	_																						

操作:点击任务的资料验收入口,进入操作页面。

数速科技		测试	用		🛼 度 (总控方) 🛛 🖂
1、选择地区山东(目前只有山东省的表单)	i saran Melar ni suka kara eta m	and a land marker of an Specific and Specifi	,		XIII ALLANDIN X
		导出		創建资料 🔶 4、点击'创建资料'按钮	保存绑定
	10.2 城市经	绿化工程种植前土壤处理施	工及验收记录		Î
资料目录 已填资料			(CJJ/T 82-99)		
D_ 城市绿化工程施工用表	工程名称	工程2	编 号		
或市绿化工程种植材料和播种材料施工及验收证	施工单位				
白 城市绿化工程种植前士境处理施工及给收记录	分项工程名称		分项工程部位	10.2 城市绿化工程种植前土壤处理施工及验收记录	
C 城市绿化工程种植穴、槽的挖掘施工及验收记录	执行标准				
C 城市绿化工程菌木运输和假植施工及验收记录 3、在目录中选择资料	标准	规定项目	粒	查 记 录	
D 城市绿化工程苗木种植前的修剪施工及验收记录	序号	顷 标准杂号 目	箱工单位自检	监理(建设)单位验收	
 ○ 城市場化工程树木种植施工及验收记录 ○ 城市場化工程大树移植施工及验收记录 	1	化验分析 主境理化性 5.0.1 质			
 城市绿化工程草坪、花卉种植施工及验收记录 城市绿化工程屋顶绿化施工及验收记录 	2	因林植物 种植最低土 5.0.2 层厚度			
D 城市绿化工程附属设施施工及验收记录 城市绿化工程验收记录	3	检查地形 均就 5.0.4			

操作: 先选择模板地区-->在模板库中选择模板-->选择资料-->点击'创建资料'按钮

+ 添加文件 × 删除 此表说明					保存
B I U A # X' X	9 - 66 🕅 A - 19/ - 1	■•Ⅲ•圆□ ▲•〒•福• 回	定义标题 · 段落格式 · arial	- 16px - 16px - 16px	8 A = = = = = = = 0
		新建文件夹	×	n n 0	
10.2 城市绿化工程	种植前上	5、新增文件夹			
	又件夹名称:		(1	82-99)	
工程名称	城市绿化工	[程用表		编号	
師工单位					
分顷工程名称			取消 确认	分项工程部位	10.2 城市绿化工程种植前土壤处
执行标准					
	标准规定项目			粒	查记录
序号	项目	标准条号		糖工单位自检	當環(建设)单位验(
1	化验分析土壤理化性质	5. 0. 1			
2	园林植物种植最低土 层厚度	5.0.2			
3	检查地形构筑	5. 0. 4			
	_				
			40		
12		年月日	NC.		年月日
绪	技术负责人	原检员	结	技术负责人	检查员
ж			iÉ		
1204.01	1			instant extra 200 eac and 1	

操作:新增文件夹

			创建资料			160
④ 新建文件夹 + 添加文件 × 删除	此表说明					保存
→ □城市绿化工程用表		**************************************	★ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	定义标题 · 段誉指式 · arial	- 16px - 14 94 2 2 2 2 2	
白种植前土壤处理施工及	10.2 城市绿化工程种植	(前上) 表格名称: 6	6、选择文件夹,然后添加文(4	<u> </u>	
	工程名称	种植前土壤	处理施工		编 号	
	節工单位 分项工程名称			H0 244 T0 21	分项工程卸位	10.2 城市绿化工程种植前士壤处
	执行标准			AK 75		
		标准规定项目			tž	意记录
	序号	项目	标准条号		師工单位自检	當理(建设)单位验(
		化验分析土壤理化性 质	5. 0. 1			
	2	园林植物种植最低土 屈厚度	5.0.2			
	3	检查地形构筑	5.0.4			
	<u>a</u>			12 -		l l
	检		年月日	收		年月日
	结	技术负责人	质检员	结	技术负责人	检查员
	ж.			iê		
	(四日年)				101118 (14620), 02.444 (,

操作:选择文件夹-->点击'添加文件'按钮,进行新增文件

			创建资料			
①新建文件夹 + 添加文件 × 删除	此表说明					保存
🗅 城市绿化工程用表		• 66 🛅 Α • 🕸 • 1	E·E·@ D 查·デ·語· 8 2 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	定义标题・段落・格体	• 13px • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
中植前土壤处理施工及	10.2 城市绿化工程种样	前十堆处理施工人	6验收记录		9. 编	闺户,点击保存按钮保存数据即可
7、点击文件		119-11-40/00-15/00-11/2		(CII/)	r 82–99)	
	丁程名称		丁程2	(0))//	编 号	
	施工单位				广州数建	
	分项工程名称		道路绿化工程		分项工程部位	10.2 城市绿化工程种植前土壤处
	执行标准		8、展示的表格就可以	人进行编辑了		
		标准规定项目			12	查 记 录
	序号	项目	标准条号		施工单位自检	监理(建设)单位验(
	1	化验分析土壤理化性 质	5.0.1			
	2	园林植物种植最低土 层厚度	5.0.2			
	3	检查地形构筑	5.0.4			
	1					
				输		
	45		480	12-		
	122		年月日	NDC .	n	# 7 0
	绪	技术负责人	质检员	结	技术负责人	检查员
	ж			ΪÊ		
	1204#1	1			(16-18) (38-25.5-45-1)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

操作:点击文件-->展示的表单可以进行编辑-->编辑完成后,点击保存按钮保存数据

4.6 关联施工

4.7 任务指引

+	数建科技									测试	用												良 (总控方)		E
【总控			项目:	视窗 <u>项目策划</u>	项目监控	BIM协同	1 成果文		中心我们	的任务 🕯	与方管理	E												邦	的权限
	【项目管理】资料采集 【项目】	新适 】 相	织设计 【项目管理] 合约策例 【项目	·管理】 /	的控制例	【项目管理】	空施计划		ì	8														
						_																			
参与方	广州数建信息科技有限公司		▼ 显示至 编辑任务	日 昭 模板应用 任务升级	昭 任务降	♀ 级 里程碑	日↑ 任务上移	18 任务下移	▼ 任务过滤	■ 关键路径	□ 基线 ()	互 R存基线	(2) 列配置 1	日特別統放	団 批量成权	保存模板	國 查看权限	日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	nxcel 🕅	〇 新数据	國 全屏/正常				
WBS	任务名		计划开始	实际开始	工明	描派给	项目负责人	参与方	进度	任务成果	措施	资料检	收 沟通:	交流 关联	施工	任务描引		2	023 <u>=</u> f		202	3四月			
1	□ ←□ 【项目管理】总校规划		2023-04-04		341	广州教建信		R	0%			15	-		2				27日-14日	03日-21	日 10日-28	日 17日-048	24日-11日	01日-18日	08日-25
1.1	[] [规划及设计] 管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		5	0%	10	12	16	-		3										
1.2	[] [施工前准备] 管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		5	0%	8	12	16	(P 3	3										
1.3	🗉 🗀 【施工期过程】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		8	0%	8	8	16	Ģ		3						_				
1.4	[] 【竣工及移交】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		8	0%	ы	12	16	ţ.	P 3	3										
1.5	【保修及评估】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		54	0%	12	121	16	(•	6										
															/										
														/											
																		<	>						
4																			1						ŀ

说明:添加任务指引,说明任务完成的规范流程或者指导。 操作:点击任务后面任务指引入口

47											良 (总控方)	
LSI												
	【项目管理】资料采集 【项目管	理】组织	R设计 【项目管理】	】合約策划 【项目		任务指引	×					
					指引描述 指引文件							
参与为			▼ 😂 显示至 编辑任务		请填写描引描述内容			國 查看权限 ;	は O Pillexcel 刷新数1	2 全用/正常		
WBS					1、可输入指引内容							
1			2023-04-04									
1.1	【规划及设计】管理		2023-04-04									
1.2	🗋 【施工部准备】 當環		2023-04-04									
1.3	• 🗅 [施工明过程] 言理		2023-04-04									
1.4	🗋 【竣工及移交】 管理		2023-04-04									
1.5	【保修及评估】管理		2023-04-04		- 11 · 110/18/00 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	确定取消						
41								<	2			

	数建科技 方]全寿命工程管理集成协同总	空平台	项目	現窗 <u>项目策划</u> 习	目监控 BIM协同	成果文件 个人中心	测试用 我的任务 参与方管 ³	궻						-	良 (总控方)	三 我的权限
	【项目管理】资料采集 【项目管理	王) 组织	只设计 【项目管理	】合约策划 【项目	指引描述	指引文件 ————————————————————————————————————	任务指引			>						
参与方			▼ ● 显示至 编辑任务		文件列表	1.000				上传文作	1 五面权限	년 O 왕出excel 副新書	□ 2月/正常			
WBS					又件名称	上校时间	大小 暂无数据	里有	727	劃隊	*					
1	日 (项目管理)总控规划		2023-04-04				2、可以上	传指引文件 (只能上传ptf	文件)						
1.1	【规划及设计】管理		2023-04-04													
1.2	[b] 【施工前准备】管理		2023-04-04													
1.3	• 🗈 【施工期过程】管理		2023-04-04													
1.4	🗋 【竣工及移交】管理		2023-04-04													
1.5	[] 【保修及评估】管理		2023-04-04				确定 取消			-	_					
												< >				

操作:可填写指引内容/上传指引文件-->点击'确定'按钮保存数据即可

4.8 参与方任务查看

4	数建科技									测试	用											良 (总控方)	E
レ思			项目	视窗 <u>项目策划</u>	项目监控	2 BIM协同	1 成果文	件个人	中心我	的任务参	与方管理												我的	的权限
		TE CI (65.18) 40				+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++		strate 2 L Bal			\$													
	【项目管理】 贾科采集	·项目管理】 祖	明度计【项目管理	46本王のHeat			【坝日管理】	英施订划	_															
参与;	方: 广州数建信息科技有限						37 []† (7.45. L 92	18	∕⊑.≪intint		Ø	E) E	B		C.		0					
	广州数建信息科技有限	公司	业小主 (M4411.9)	1616/12/13 12:97/1	0K 11295194		11911.07	in tents	11.99.42.46	大地民社会	100 S.X D	1199 58 58 71		MININ T	ATA 07.191818	三百八四	20	123 <u>=</u> F	11,92,316	20	23 四月			
WBS	某某施工总包方		11-72371988	36367192	1.48	HURS	项目负责人	参与方	出版	任务成果	7038	放料服坊	2月17月11日1月11日	天妖魔上	1394991		3	7日-14日	03日-21	日 10日-21	8日 17日-	4日 24日-11日	01日-18日	08日-
1	 □ □	1	2023-04-04		341	广州数建信		R	0%	8	1	15	-	*										
1.1		± +	2023-04-04		341	广州数建信		5	0%			16	-	*										
1.2		± +	2023-04-04		341) 7119X3E1E		16. 17	0%		12	E0	-	76										
1.5		* T	2023-04-04		341	/ 7119233番100 广动3802040		124	0%	-	10	80	-	20 22										
1.5	 【成主人が久】官 「保修及评估】管 		2023-04-04		341	广州教建信		23. E2.	0%	10	10	10		**						1				
1.5		-	2023 04 04			7 71043214		82	0.0	64		10		10	80									

说明: 指派给其他单位的任务,只要给了查看权; 就能查看到这些单位的任务。 操作: 点击参与方下拉列表选择公司,即可查看到这家公司赋予了本公司查看权的任务。

4.9 显示至

+	数建科技								测试	用											良 (总控方)		Ξ
【总报			项目	视窗 <u>项目策划</u> 项	目监控 BIM协	同 成果文	件个人	中心我的	的任务 🔮	与方管理	u											我的机	又限
										\$													
	【项目管理】资料米莱 【项目1	E #E] 311321	设计 【项目管#	至】 當到東刻 【項目1	时里】总投规划 -	【坝目管理】	实施计划																
参与方	: 广州数建信息科技有限公司		▼ 🔒 显示至 编辑任务	2 23 模板应用 任务升级	21 오 任务降级 里程	□† 住务上移	18 任务下移	♥ 任务过滤	☐ 关键路径	□ 基线	回 保存基线 - 3	6 6 1928 8 2019) E	巴 叔 保存模板	2 查看权限	C2 导出er	ccel (B)	〇 新数据 3	团 1/正常				
WBS	任务名	-	全部展开	控制任务列表的	展开层级 工期 描题给	项目负责人	参与方	进度	任务成果	措施	资料验	沟通交流	关联施工	任勢攢引		20	23 三月 7日-14日	03日-21日	202 日 10日-28	四月 17日-04日	24日-11日	01日-18日 08	3日-25
1	□ 七 【项目管理】总控规划		全部收起		341 广州数建	в	8	0%	8	8	16	ø	*					6					
1.1	🗋 【规划及设计】管理	+	一级目录		341 广州数建	E	8	0%	121	問	15	ø	*					C					
1.2	🗋 【施工前准备】管理	+	二级目录		341 广州数建	8	5	0%	12	13	16	(III)	*										
1.3	🕒 🗁 【施工期过程】管理	+	三级目录		341 广州数建	8	6	0%	8	8	16	ø	*										
1.3.1	□ 施工任务1				341 良(广州影	22	12	0%	121	12	15	ø	*					C.					
1.3.2	🗆 🗁 施工任务包	+	●四級日衆 ▼		341 良(广州影	3	1	0%	8	8	16	ø	*					(
1.3.2.	□ 施工任务2	+	2023-04-04		341 良(广州影	10	1	0%	10	12	16	@	*										
1.3.2.:	□ 施工任务3		2023-04-04		341 良(广州影	100	1	0%	12	Ľ.	6	P	*					1					
1.4	【竣工及移交】管理	+	2023-04-04		341 广州数建	Ē	1	0%	膨	121	16	P	*										
1.5	【保修及评估】管理	+	2023-04-04		341 广州数建	Ē	R	0%	8	Ľ.	16	P	*										
4																<	>						,
4																- F - 4							_

说明: 控制任务列表的层级显示

操作:在'显示至'下拉列表中点击条目即可。

4.10 任务升级

•	数建科技										测试用										(📜 良(总	(控方)	Ξ
[总括			项目社	现窗 <u>项目策划</u> 耳	阿日监护	2 BIM协同	成果文件	# 个人	中心我的	的任务	§ 参与	方管理												我的权限
	【项目管理】资料采集 【项目	管理】组织	兒设计 【项目管理】	【合约策划 【琐 <mark>目</mark>	管理] /	总控规划	【项目管理】	实施计划			\gg													
参与方	: 广州数建信息科技有限公司		▼ ■示至 编辑任务	日 日 模板应用 任务升级	23 任务博	 ◎ 里程碑	8↑ 任务上移	18 任务下移	♀ 任务过滤	关键	8 (20362 2	〕 三 3线 保存基	(3) 线 列配当) theat	E Regist	日 2 保存模板	2 查看权限	년 무出excel	〇 刷新数据	⑦ 全用/正常				
WBS	任务名		计划开始	实现开始	工明	描派给	项目负责人	参与方	进度	62	023 ΞJ 278-148	83E-21E	2023 10日-28日	四月	24B-11B	018-188	20 08日-25日	23 五月	228-09B	298-168	05B-23B	2023 六月	198-068	26E-13E 0
1	🗆 😑 【项目管理】总控规划		2023-04-04		341	广州数建信		8	0%				Total stota			TTEL TOTEL	Sourcesta	1922 9424			Solu solu		TOTA COM	
1.1	🗋 【规划及设计】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		1 2	0%															
1.2	🗋 【施工前准备】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		1	0%															
1.3	🗆 🗁 【施工期过程】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		8	0%			8												
1.3.1	□ 施工任务1		2023-04-04		341	良(广州数3		81	0%															
1.3.2	🖻 🔄 施工任务包	+	2023-04-04		341	良(广州数3		8	0%			(
1.3.2.	◎ 施工任务2	+	2023-04-04		341	良(广州数3		R	0%		0								_					
1.3.2.:	□ 施工任务3		2023-04-04		341	良(广州数3		5	0%			E.												
1.4	🗋 【竣工及移交】管理	+	2023-04-04		341	广州数建倍		5	0%			E.												
1.5	🗋 【保修及评估】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		5	0%															
		选中	任务,然后点部	5 '任务升级';	该任	务就提升	一个层级																	
										<	>													

说明:将任务层级提升一层级。

操作:选择任务,点击'任务升级'按钮即可。

4.11 任务降级

•	数建科技											测记	ோ										6	2 g (#	控方)	E	ſ
【总控				项目视	窗项目	<u>)策划</u> 项	目监控	BIM协同	成果文	牛 个人中	中心 我的	田务 1	多与方	管理												我的权利	ą
	【项目管理】 资料平集 【项目管	·[[] (日)(9404+ I	16 [] (승규모]	合约第列	[tā⊟9	erel cit	2 40 61 [1	而日修理】	实施计划			\otimes]		1
	PARENT PARE	Card States			LI = 174.83	1.400	in the ground states			20001120																	
参与方:	广州数建信息科技有限公司		▼ 显示至 1	₿ 編輯任务	27 模板应用	5년 任务升级	23 任务降级	♀ 里程碑	日↑ 任务上移	18 任务下移	√ 任务过滤	☐ 关键路径	日基线) 保存基约	(2) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	0 140000	巴 批量版权	日保存模板	2 直看权限	ピ 导出excel	の 周期数据	國 全屏/正常					
WBS	任务名		ii	划开始	32.8	研始		指派的	项目负责人	参与方	进度	2023 三 27日-1	月 4日 0		2023 回 10日-28日	1月	248-118	01日-18日	20 08日-25日	23 五月 15日-02日	22日-09日	29日-16日	05E-23E	2023 六月 12日-30日	198-068	26日-13日	03
1	□ 合 【项目管理】总控规划		202	23-04-04			341	广州数建信		8	0%		1														
1.1	🗋 【规划及设计】管理	+	202	23-04-04		1	341	广州数建信		12	0%		1														
1.2	【施工前准备】管理	+	202	23-04-04		/	341	广州数建信		14	0%		1														
1.3	🖸 🔄 【施工期过程】 管理	+	202	23-04-04	/	/	341	广州数建信		8	0%		1														
1.3.1	□ 施工任务1		202	23-04-04	/		341	良(广州数章		1	0%		1														
1.3.2	🕒 🗁 施工任务包	÷	202	23-04-04	/		341	良(广州数3		8	0%		1														
1.3.2.1	□ 施工任务3		202	23-04-04			341	良(广州数3		12	0%																
1.3.2.2	▶ 施工任务2	+	202	23-04-04			341	良(广州数3		8	0%		0														
1.4	🗋 【竣工及移交】管理	+	202	23-04-04			341	广州数建信		1 2	0%		1								7						
1.5	🗋 【保修及评估】管理	+	202	23-04-04			341	广州数建信		14	0%		1														
																											-
																											l
4												<->															•

说明:将任务下降一个层级 操作:选择任务,点击'任务降级'按钮即可。

4.12 任务上移

•	數建科技										测试用	ŧ										(? 良保	(控方)	Ξ
【总控			项目	視窗 项目策划	項目监控	BIM协同	成果文	件个人	中心 我的	的任务	5 94	与方管理	Ŧ												我的权限
	【项目管理】资料采集 【项目管	8理】组	织设计 【项目管理	】合约策划 【项	目管理】总	总控规划	【项目管理】	实施计划			♦	/													
参与方	广州数建信息科技有限公司		▼ 🕃 显示至 编辑任务	日 日 模板应用 任务升4	昭 成 任务降	♀ 级 里程碑	日† 任务上移	18 任务下移	♀ 任务过滤	关标	■ 総務役	日 基线 1	三 保存基线	@ 列配置	0 14260	巴 批量成权	日保存模板	國 查看权限	ピ 导出excel	の 制新数据	國 全屏/正常				
WBS	任务名		计划开始	实际开始	工網	INTER	项目负责人	参与方	进度	2 日	023 王月 27日-14日	B 03B		2023 四月 10日-28日	月 17日-04日	24日-11日	01日-18日	21 08日-25日	23 五月 15日-02日	22日-09日	29日-16日	05日-23日	2023 六月 12日-30日	19日-06日	26日-13日 03
1	🗆 🗁 【项目管理】总控规划		2023-04-04		341	广州数建信		R	0%																
1.1	[] 【规划及设计】管理	+	2023-04-04	/	341	广州数建信		1 2	0%																
1.2	🗋 【施工前准备】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		12	0%																
1.3	🕞 📇 【施工期过程】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		民	0%																
1.3.1	節 施工任务1		2023-04-04		341	良(广州数章		12	0%																
1.3.2	節工任券包	+	2023-04-04		341	良(广州数章		8	0%			0	-										1		
1.3.3	□ 施工任务3		2023-04-04		341	良(广州数章		12	0%																
1.3.4	□ 施工任务2	+	2023-04-04		341	良(广州数章		B	0%																
1.4	□ 【竣工及移交】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		B	0%																
1.5	【保修及评估】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		B	0%																
																									1
¢										< •	> (•

说明:将任务排序上移

操作:选择任务,点击'任务上移'按钮即可。

4.13 任务下移

•	数建科技			en antara a			Second				测试用]	8									(🔋 e (i	(控方)	Ξ
DBB	力】主寿命工程管理集成协问	副理业员	项目初	1窗 <u>项目策划</u> 1	项目监控	BIM协同	成果文	件个人	中心 我的	的任务	5 (Ø 5	5方管理													我的权限
	【项目管理】资料采集 【项目	管理】组	织设计 【项目管理】	合约策划 【项目	管理】总	总控规划	【项目管理】	实施计划			\otimes														
参与方	: 广州数建信息科技有限公司		▼ 🕒 显示室 编辑任务	日 23 模板应用 任务开级	昭 任务降	♀ 级 里程碑	目† 任务上移	18 任务下移	▽ 任务过滤	[关键	3 1882	0 ¥6 9	三	向 列配置	〕 日井図師記	巴 批量成初	日、保存模称	2 重看权限	C Stilexce	の 同新数据	団 全屏/正7	t.			
WBS	任务名		计划开始	实际开始	工期	推动影响	项目的人	参与方	进度	620	023 王月 27日-14日	03日-	21日 1	2023 回 10日-28日	月 17日-04日	24日-11日	01日-18日	2 08日-25日	023 五月 15日-02日	22日-09日	29日-16日	05日-23日	2023 六月 12日-30日	19日-06日	26日-13日 03
1	🗆 🗁 【项目管理】总控规划		2023-04-04		341	「加数建信		R	0%																
1.1	🗋 【规划及设计】管理	+	2023-04-04	/	341	广州数建信		8	0%																
1.2	[施工前准备]管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		55	0%																
1.3	🕞 🗁 【施工期过程】管理	+	2023 64-04		341	广州数建信		8	0%																
1.3.1	□ 施工任务1	/	2023-04-04		341	良(广州数3		5	0%																
1.3.2	□ 施工任务包	+	2023-04-04		341	良(广州数量		8	0%			0			_										
1.3.3	□ 施工任务3		2023-04-04		341	良(广州数章		52	0%																
1.3.4	□ 施工任务2	+	2023-04-04		341	良(广州数建		5	0%																
1.4	【竣工及移交】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		8	0%																
1.5	【保修及评估】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		8	0%																
										<	>														

说明:将任务排序上移 操作:选择任务,点击'任务上移'按钮即可。

4.14 任务过滤

•	数建科技									测试	用										(🕺 R (4	(控方)	≡
[总控]			项目礼	观窗 <u>项目策划</u>	项目监控	BIM协同	」成果文	件个人	中心 我的	任务 🆸	与方	管理												我的权限
	【项目管理】资料采集 【项目管	理】组	识设计 【项目管理】	合约策划 【1	〔目管理】 J	急控规划	【项目管理】	实施计划			8													
参与方:	广州数建信息科技有限公司		▼ 显示至 编辑任务	日 23 模板应用 任务升	昭 级 任务降	♀ 级 里程碑	日† 任务上移	18 任务下移	♥ 任务过滤	■ 关键路径	日基线	定 保存基约	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	() 日特图编数	巴 批量赋权	₿ 保存模板	1000 查看权限	ピ 导出excel	〇 刷新数据	□ 全屏/正常	:			
WBS	任务名		计划开始	实际开始	工明	推派给	项目负责人	参与方	全部任务	(默认) 务	~ `	3日-21日	2023 四 10日-28日	月 17日-04日	24日-11日	01日-18日	20 08日-25日	23 五月 15日-02日	22日-09日	29日-16日	05日-23日	2023 六月 12日-30日	19日-06日	26日-13日 03
1 6	- (项目管理)总控规划		2023-04-04		341	广州数建信		14	进行中任	务														
1.1	🗋 【规划及设计】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		5	已完成任	务														
1.2	🗋 【施工前准备】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		1	0%		F													
1.3	🗆 🗁 【施工期过程】 管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		8	0%			ľ												
1.3.1	□ 施工任务1		2023-04-04		341	良(广州数章		1	0%					_										
1.3.2	□ 施工任务包	+	2023-04-04		341	良(广州数3		R	0%															
1.3.3	□ 施工任务3		2023-04-04		341	良(广州数3		1	0%															
1.3.4	□ 施工任务2	+	2023-04-04		341	良(广州数3		12	0%															
1.4	【竣工及移交】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		12	0%															
1.5	🗋 【保修及评估】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		1	0%															
4									<	> >														•

说明: 通过进度过滤出相关任务

操作:直接点击选择过滤条件即可

4.15 关键路径

4.16 保存基线

4.17 基线

4.18 列配置

	数建科技									Ņ]试用	l.									(2 e (ii	(控方)	E
[83			项目	视窗 <u>项目策划</u>	项目监控	2 BIM协同	司 成果文	件个人	中心我的	的任务	参与	方管理												我的权限
	【项目管理】资料采集 【项	目管理】组	l织设计 【项目管理	】合约策划 【	项目管理】	总控规划 一	【项目管理】	实施计划			⇒			/										
参与方	: 广州数建信息科技有限公	ə ×	▼ 🙆 显示至 编辑任务	日 日 模板应用 任务:	5 号 升级 任务降	♀ 级 里程碑	8↑ 任务上移	18 任务下移	▽ 任务过滤	日美織路	1 12 3	日 三 555 保存基約	(9) 列配2	e These	E REGR	日 2 保存模板	國 查看权限	년 무出excel	〇 同新数据	2 全研/正常				
WBS	任务名		计划开始	实际开始	工明	描派给	项目负责人	参与方	进度	E 2023	:≘J 3-14⊟	03日-21日	2023 日 10日-28日	四月 17日-04日	24日-11日	01日-18日	2 08日-25日	023 五月 15日-02日	22日-09日	29日-16日	05日-23日	2023 六月 12日-30日	19日-06日	26日-13日 03
1	[项目管理] 总控规划		2023-04-04		341	广州数建信	1	1	0%			E												
1.1	🗋 【规划及设计】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信	1	1	0%															
1.2	🗋 【施工前准备】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信		1	0%															
1.3	🗉 🗀 【施工期过程】管理	- 14	2023-04-04		341	广州数建信	1	R	0%															
1.4	【竣工及移交】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信	1	1	0%			<u>k</u>												
1.5	【保修及评估】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信	1	1	0%			E. C												
										$\langle \rangle$														

	数建科技							测证	(用							2 良 (总控方	ī)	Ē
【总技方																		
1	项目管理】资料采集 【项目》	8理】 組	MR设计 【项目管理] 合约策划 【項目	[管理] [1. 吃短短		列配置	t管理	×								
						-	请洗择需要显示的	1711:										
参与方:			▼ D 型示至 编辑任务	一型 模板应用 任务升级		♀ 级 <u>里程</u> 碑	- 标注	选择	VBS		② 昂 批量赋权 保存模板	國 查看权限	년 목出excel	つ 刷新数据	团 全原/正常			
WBS							 → 編码 → 计划开始 	✓ 任务名 计划结束	 ✓ 添加任务 ✓ 零际开始 		G 41G 01G 10G							
1 @					341	广州数建信	实际结束	前置任务	□ 基线开始									
1.1	[规划及设计] 管理		2023-04-04		341	广州数建信	□ 基线结束	☑ 工期	☑ 指派给									
1.2	[論工前准备] 管理		2023-04-04		341	广州数建信	 ✓ 项目负责人 ✓ 讲席 	 ✓ 参与方 ✓ 任务成果 	」 进度状态 ✓ 措施									
1.3	🗉 🗀 【施工期过程】管理		2023-04-04		341	广州数建信	☑ 资料验收	✓ 沟通交流	☑ 关联施工									
1.4	🗋 【竣工及移交】管理		2023-04-04		341	广州数建信	□ 任务指引											
1.5	🗋 【保修及评估】管理		2023-04-04		341	广州数建信	选好了	勾选要显示的列	,然后点击'选好了'	按钮								
_																		
_																		
								< >										

说明: 控制列表显示内容

4.19 甘特图缩放

•	數建科技										测试	式用											혽 良 (总控方)	E
【总控7				项目	视窗 <u>项目策</u>	划项目	监控 BIM排	的同 成果文	大件 个人	中心我们	的任务	参与方管	理											我的权限
[项目管理】资料采集	【项目管理	聖】 組练	R设计 【项目管理	1)合约策划	【项目管理	劉急控規划	【项目管理	】实施计划			♦												
										-														
参与方:	广州数建信息科技	有限公司		 ▼ ● ●	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	昭 务升级 任	23 ♀ (务降级 里程)	目† 碑 任务上移	18 任务下移	▼ 任务过滤	■ 关键路径	回基线	逗 保存基线	(3) 列配置	(日) 甘特医缩放	巴 批量赋权	日 又 保存様	E 8板 查看	2011日 日 - 秋限 号出の	i (xcel 周新	〕 数据 全质	國 第/正常		
WBS	任务名			计划开始	实际开始	D	明 描派给	项目负责人	参与方	进度	6 1023 E	14日 03	8-218 1	2023 四	月	248-118	018-185	B 08E-2	2023 五月 5日 15日-02	8 228-0	IAB 29B	-16日 05	2023 六月 3-23日 12日-30日 19日-06	8 268-138 0
1 ∈	合] 【项目管理】总控	规划		2023-04-04		34	1 广州数3	till.	7	0%				o na mora										
1.1	🗋 【规划及设计】	管理	+	2023-04-04		34	1 广州数3	11E	6	0%						_								
1.2	[施工前准备]	管理	+	2023-04-04		34	1 广州数3	11	11	0%														
1.3	■ 🗅 【施工期过程】	管理	+	2023-04-04		34	1 广州数3	E信	R	0%						_								
1.4	[] 【竣工及移交】	管理	+	2023-04-04		34	1 广州数	E信	11	0%														
1.5	【保修及评估】	管理	+	2023-04-04		34	1 广州数3	2信	11	0%					甘特图缩	誠是控	制这里		1					
											_				in to the t	1,17 (342) 14								
											< >	1												
4											• •													•
	数建私技										306	₹Ħ												_
[总控7	5] 全寿命工程管理集			项目	初窗 项目等	別项目	监控 BIMt	向 成果文	7件 个人	中心 我	物任务	855	1										民 (总控万) 民	我的权限
2200			e en e			20 · AH						×												Jon J Lotes
ſ	项目管理】资料采集	【项目管理	2】组织	设计 【项目管理	1] 合约策划	【项目管理	II】总控规划	【项目管理	】实施计划															
结日中,		大明八司		• 🗈	E.	명	명 ♀	Bt	18	8	B	٥	E	ŝ	٥	B	8	E	1 0		2	E.		
\$-1 5 -	1 //f数建信息不好女	有限公司		显示至 编辑任务	模板应用 任	务升级 任	E务降级 里程	碑 任务上移	任务下移	任务过滤	关键路径	基线	保存基线	列配置	甘特图缩放	批量間移	Q 保存機	被 查看	权限 导出。	xcel 刷新	数据 全质	罪/正常	2022 - 18	
WBS	任务名			计划开始	实际开始	D	0 96564	项目负责人	参与方	进度	日 27日-	_/ 14日 03	日-21日 1	2023 四	1 按周	(10.)	01日-18日	目 08日-2	2023 五月 5日 15日-02	日 22日-0	9日 29日	-16日 05	2023 六月 日-23日 12日-30日 19日-06	日 26日-13日 0
1 🖂) (四] 【项目管理】总控	规划		2023-04-04		34	1 广州数3	t倍	R	0%					按月✓		-							
1.1	[] 【规划及设计】	管理	+	2023-04-04		34	1 广州数3	t/ff	1	0%					按季度									
1.2	🗋 【施工前准备】	管理	+	2023-04-04		34	1 广州数3	信	R	0%					124	+								
1.3	① [施工期过程]	管理	+	2023-04-04		34	1 广州数3	11名	N	0%														
1.4	[] [竣工及移交]	管理	+	2023-04-04		34	1 广州数3		14	0%														
1.5	[] 【保修及评估】	管理	+	2023-04-04		34	1 厂州铁路	E18	52	0%						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	k en anta	ज	l.					
															旦	安局山名	卡日即	J						
											< >													
<											F (•

说明: 甘特图缩放控制任务的甘特图缩放日期范围。

操作:直接点击选择缩放日期范围即可

4.20 保存模板

+	数建科技	_			_			_		则试用		_			_			<u>(</u>	2 良(总控7	5) 🖸	Ξ
【总控			项目	N窗 <u>项目策划</u>	项目监护	2 BIM协同	成果文件 个人	中心 手	我的任务	参与方管理										我的权	限
	【项目管理】资料采集 【项目管	會理】 组	织设计 【项目管理	合約策划 【项目	目管理】)	总控规划 【1	3		另	存为模板	×										
							*模板名称						_	-							
参与方:	广州数建信息科技有限公司		▼ ● 显示至 编辑任务	日 23 模板应用 任务升级	13日 日子日 日子日	♀ 級 里程碑	f						日 収 保存模型	 ご ご	団 导出excel	の 刷新数据	國 全屏/正常				
WBS	任务省		计划开始	实际开始	工期	描版绘 项	模板描述					240 440	010 100	21	023五月	228 008	200 160 1		2023 六月	0.00 260 420	2 0
1	- 合 【项目管理】总控规划		2023-04-04		341	广州数建信						240-110	010-100	001-2011	1012-0211	220-090	290-100	000-200	120-300 19	1-001 201-131	
1.1	🗋 【规划及设计】 管理	÷	2023-04-04		341	广州数建信					1								_		
1.2	🗋 【施工前准备】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信			确定	取消											
1.3	◉ 🗋 【施工期过程】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信															-
1.4	【竣工及移交】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信	52	0%		6											-
1.5	【保修及评估】管理	+	2023-04-04		341	广州数建信	1	0%													
																					ï
								- 1	<	>											,

说明:将策划任务保存为模板存储在服务器中。 操作:点击'保存模板'按钮-->输入模板名称,可增加模板描述-->点击'确定'按钮保存 数据

4.21 查看权限

+	数建科技											测试	ŧ											횑 R (Å	急控方)	Ξ	E
【总控				项目社	见窗 <u>项目策划</u>	项目监控	2 BIM协同	司 成果文	件 个人	中心我	的任	务 🎐	与方管	理												我的权限	限
	【项目管理】资料采集	【项目管理	團】组织	设计 【项目管理	】合约策划 【项	目管理】	总控规划	【项目管理】	实施计划			1	/				-	击	查看该第	划模块的	的编辑权	生谁的账	号中				
							-			-								-	-								
参与方	广州数建信息科技有	限公司		▼	民 日 長板広用 任务升後 日 日 日	昭 《 任务师	♀ 級 里程碑	日† 任务上移	18 任务下移	▼ 任务过滤	¥	■ 総路径	日基线	豆 保存基线	喻 列配置	HHEMS	日本	日 2 保存模相	國 查看权能	ピ 导出exce	〇 刷新数据	図 全屏/正常					
WBS	任务名			计划开始	实际开始	工期	推动的	项目负责人	参与方	进度	e	2023 三月 27日-14	E 031	日-21日	2023 回 10日-28日	9月 17日-04日	24日-11日	01日-18日	2 08日-25日	023 五月 15日-02日	22日-09日	29日-16日	05日-23日	2023 六月 12日-30日	19日-06日	26日-13日	03
1		193		2023-04-04		341	广州数建保	i.	R	0%																	
1.1	🗋 【规划及设计】1	管理	+	2023-04-04		341	广州数建使	1	8	0%			0	_	_	_						_			_		
1.2	🗋 【施工前准备】 🕯	査 理	+	2023-04-04		341	广州数建作	8	55	0%			Ċ.	_													
1.3	① [施工期过程] 1	2 理	+	2023-04-04		341	广州数建作	1	8	0%				_													
1.4	🗋 【竣工及移交】1	會理	+	2023-04-04		341	广州数建储	1	8	0%			Ċ														
1.5	🗋 【保修及评估】 🕯	會理	+	2023-04-04		341	广州数建催	8		0%																	
											<	->															
4							1				+	4															•

说明:查看策划的编辑权在哪个人员账号中。 操作:点击'查看权限'按钮即可直接查看。

4.22 导出 Excel

\blacklozenge	数建科技									测试用										¢	횑 e (5	(控方)	⊑
【总控			项目	见窗 <u>项目策划</u> 3	页目监控 BIN	协同 成果文	文件 个人	中心我的	的任务	参与7	方管理												我的权限
	【项目管理】资料采集 【	项目管理】组	目织设计 【项目管理	】合约策划 【项目	管理】总控规划	【项目管理	】实施计划			≫					~								
参与方	广州数建信息科技有限		▼ D 显示至 编辑任务	同 昭 模板应用 任务升级	23 任务降级 里	2 8† 呈韓 任务上移	18 任务下移	♥ 任务过滤	E 关键) () 812 - #1) 豆 浅 保存基约	(8) (月配置	0 UHEMAN	巴 批量赋权	₿ 保存模板	2.1	ピ 导出exce	〇 刷新数据	[] 全屏/正常				
WBS	任务名		11-807T90	实际开始	工明 指派	合 项目负责人	参与方	进席	(20 (1) 2	23 三戶 7日-14日	03日-21日	2023 四 10日-28日	月 17日-04日	24日-11日	01日-18日	2 08日-25日	023 五月 15日-02日	22日-09日	29日-16日	05日-23日	2023 六月 12日-30日	19日-06日	26日-13日 03
1	🗉 🗁 【项目管理】总控规划	U.	2023-04-04		341 广州费	建倍	8	0%			E		_				1						
1.1	🗋 【规划及设计】管理	£ +	2023-04-04		341 广州题	建倍	8	0%															
1.2	🗋 【施工前准备】管理	£ +	2023-04-04		341 广州觐	建信	51	0%															
1.3	④ □ 【施工期过程】管理	e +	2023-04-04		341 广州费	建倍	R	0%															
1.4	【竣工及移交】管理	£ +	2023-04-04		341 广州蜀	建信	1	0%															
1.5	🗋 【保修及评估】管理	1 +	2023-04-04		341 广州影	建信	1 2	0%															
																							_
4									<	>													•

说明:将任务用 Excel 文件导出 操作点击'导出 Excel'按钮

	数建科技								测试	Ð						良 (总控方)	
【总控》																	
ſ	项目管理】资料采集 【项目管	理】 细	R设计 【项目管理	】合约策划 【项	1合理】 5	3控规划 【项目管理	】实施计划		*								
参与方:			▼ 显示至 編輯任务			♀ 81 9 単程碑 任务上移				□ = Biš (\$755)	0) 5 71622			國 查看权限 将:	■ 全研/正常		
WBS							\$ -955										
1 ∈	- (项目管理)总控规划		2023-04-04		341	广州数建信				1							
1.1	🗋 【规划及设计】管理		2023-04-04		341	r*****		0%	3448 68	A F		_	~	_			
1.2	[1] 【施工前准备】管理		2023-04-04		全语	后进	洗择重	5日出的	「各内容	山秋 古主 (確	完'按钮	भान	^				
1.3	🕑 🗀 (施工期过程)管理		2023-04-04		⊥ xa	12 12	☑ 编码	C-TILLI		✓ 任务名	INE IN FUI	(이 나이가 아이지 (1997) (19977) (19977) (19977) (19977) (1977) (1977) (1977) (19	B)				
1.4	🗋 【竣工及移交】管理		2023-04-04		口计	划结束时间	□ 实际	开始时间	1	实际结束时	间	□ 基线开始时间	ŋ				
1.5	🗋 【保修及评估】管理		2023-04-04		一系	线结束时间	Птя			指派给		□ 任务进度					
									确认	取消							
2015																	

操作: 勾选要导出的任务内容-->点击'确定'按钮导出

5. 合约策划

5.1 添加目录

BARETHI	Ż				广东中学				👮 良(总控方)
									4
					添加目录	×			
				* 目录名称:	目录				
					10. cb. 100 104				
					9H AC. 40. /H				
細文档: 智无3	文档								上传文
(加日来)	海加合同 副除 修改	上移 下移 收	起 展开 输出 ?	8 选 招标设置 刷	新导出				
					合约规划表				
					171-5 10 10		拒	柄	
	序号	台约名称	台同属性	附属工程	招标代理	发包人	开始时间	结束时间	合约范围
	1	测试金额换算问题	建设工程勘察合同	广东中学		lu(数建)	2023-05-09	2023-05-09	无
	2	明筋采购合同	建设工程采购合同	A1层		广州数建信息科技有限公司	2023-07-12	2023-07-20	采购
	3	总承包合同	施工总承包合同	广东中学		广州数建信息科技有限公司	2023-07-19	2023-07-21	总承包合同
	4	分包合同	施工分包合同	A区域		广州数建信息科技有限公司	2023-07-12	2023-07-29	分包合同

操作:点击'添加目录'按钮-->输入目录名称,点击'确定'按钮保存即可(目录下可以添加合同)

5.2 添加合同

数建科技					广东中学				👮 良(总控方)
		项目视窗 项目第	划 项目监控 BIM协同	成果文件 个人中心 我	的任务 参与方管理				1
Allow A day . Mar at A day									
详细文档:智无文档									上传文档
添加目录 添加合	间 删除 修改	上移 下移 收	起 展开 输出	筛选 招标设置 刷	新导出				
	1				合约规划表				
		会的々れ	公司局許	后层工程	177 to 42 178	(分句)	招	标	会约苏国
	1.2	百列省林	合同腐性	户口/4号_二十至	招称几定理	发巴入	开始时间	结束时间	百利范围
	1	测试金额换算问题	建设工程勘察合同	广东中学		lu(数建)	2023-05-09	2023-05-09	无
	2	钢筋采购合同	建设工程采购合同	A1层		广州数建信息科技有限公司	2023-07-12	2023-07-20	采购
	3	总承包合同	施工总承包合同	广东中学		广州数建信息科技有限公司	2023-07-19	2023-07-21	总承包合同
	4	分包合同	施工分包合同	A区域		广州数建信息科技有限公司	2023-07-12	2023-07-29	分包合同
	5	目录							
	1、选择目录,	再添加合同; 该合同	同就会保存在目录下						
	2、也可以不选	中目录,直接添加台	同						

Ē

操作:选中一个目录(不选中目录也行)-->点击'添加合同'按钮

										_
					添加合同		×			
				* 合约名称:	请输入名称					
				* 合同属性:	请选择合同属性					
田文档:智无文档	5			*所属工程:	请选择所属工程					上传文相
湖目景 添加	11合同 副称 悖;	X 上移 下移 收	起 展开 输出	*发包人:	请输入发包人					
				* 开始时间:	请选择日期	đ		52	112	
	序号	合约名称	合同属性	* 结束时间:	请选择日期	Ċ.		开始时间	结束时间	合约范围
	1	测试金额换算问题	建设工程勘察合同					2023-05-09	2023-05-09	无
	2	钢脑采购合同	建设工程采购合同	* 合约范围:	请输入合约范围		有限公司	2023-07-12	2023-07-20	采购
	3	总承包合同	施工总承包合同		确定 取消		有限公司	2023-07-19	2023-07-21	总承包合同
	4	分包合同	施工分包合同	2 录》粉版	医自 古土确实协知		有限公司	2023-07-12	2023-07-29	分包合同
	5	目录		2、冰八刻加	后尽,尽山朔足按知					

操作: 点击'添加合同'按钮-->录入数据信息-->点击确定按钮保存

5.3 招标设置

🔶 数	建科技					广东	下中学				良 (总控方)	=
		项目视窗	<u>项目策划</u> 项目监控 E	IIM协同 成果文件	个人中心	我的任务	参与方管理					— 我的权限
详细文档:	暂无文档										±	传文档
添加目录	添加合同 删除 修改	上移 下移	收起 展开 韩	會出 筛选	招标设置	刷新	寺出					
	选中一条合同	司,然后点击	'招标设置'按钮				合约规划表					
	应是	会约文段	全国属性		新屋工程		招标件理	岩包人		招标	会约范围	
	6,57	C1 = 9 C1 44			FILME LL TAL		1010104	287	开始时间	结束时间	0,50,619	
	1	测试金额换算问题	建设工程勘察	合同	广东中学			lu(数建)	2023-05-09	2023-05-09	无	
	2	钢筋采购合同	建设工程采购	合同	A1层			广州数建信息科技有限公司	2023-07-12	2023-07-20	采购	
	3	总承包合同	施工总承包含	10	广东中学			广州数建信息科技有限公司	2023-07-19	2023-07-21	总承包合同	
	4	分包合同	施工分包合	٦	A区域			广州数建信息科技有限公司	2023-07-12	2023-07-29	分包合同	

操作:选中一条合同-->点击'招标设置'按钮

数建科技 广东中学									👷 良(总控方) 🖸
【总控方】全寿命工程管理集成协同总控平台 项目规划 项目监控 BIM协同 成果文件 个人中心 我的任务 参与方管理									
				招标设置 ×					
				• 招扬代理单位: 请选择招扬代理单位 V					
					确定取消				
在下拉列表中选择一家招标代理单位绑定即可 详细文档: 音无文档									
添加目录 添加合同 服除 修改 上移 下移 咬起 展开 输出 等选 担标设置 則新 号出									
合约规划表									
	序号	合约名称	合同属性	所属工程	招标代理	发包人	招标		会约英国
							开始时间	结束时间	百利记忆
	1	测试金额换算问题	建设工程勘察合同	广东中学		lu(数建)	2023-05-09	2023-05-09	无
	2	钢筋采购合同	建设工程采购合同	A1层		广州数建信息科技有限公司	2023-07-12	2023-07-20	采购
0	3	总承包合同	施工总承包合同	广东中学		广州数建信息科技有限公司	2023-07-19	2023-07-21	总承包合同
	4	分包合同	施工分包合同	A区域		广州数建信息科技有限公司	2023-07-12	2023-07-29	分包合同
									6

操作: 在下拉列表中选择绑定一家招标代理单位即可