

## 巧用Excel的修订功能校核材料表

河南省沁阳市电业局 郭雷 阅读次数: 0

问题的由来: 笔者做了一个10kV线路材料计划表, 需要给团队里其他同志校核。我想让除我之外的任何人只能对工作表的数据进行修订。这样做的好处是可以避免一些不需要更改的数据被误改, 且可以知道修订者所做的更改内容, 以便对所做的修订进行控制。使用Microsoft Excel提供的“以追踪修订方式共享”功能, 可以满足上述要求。

### 1 保护并共享工作簿

保护并共享工作簿的目的是为了使Excel以追踪修订方式共享, 避免工作簿中的数据被误改。

单击菜单栏【工具】→【保护】→【保护并共享工作簿】。在弹出的【保护共享工作簿】对话框中单击【以追踪修订方式共享】复选框, 并设置保护密码。

输入密码后, Excel会提示你“此操作将导致保存文档, 是否继续”, 单击【确定】按钮保存工作簿, 此时工作簿会自动变成共享状态。关闭工作簿, 并发送给相关校核人员。

### 2 在修订状态下校核工作簿数据

当团队的其他成员打开我发给他的工作簿时, Excel将自动进入追踪修订状态。由于设置了“以追踪修订方式共享”的保护工作方式, 所以他只能对工作簿中的数据进行修订和批注。

### 3 整合修订工作簿数据

当团队成员把校核好的工作簿返回后, 查看其修订内容, 进行工作簿的数据整合, 接受或拒绝其所做的修订。

#### 3.1 突出显示修订

默认状态下, Excel不会自动显示校核者所做的修订, 需要手动操作才可以显示。

单击菜单栏【工具】→【修订】→【突出显示修订】。在弹出的【突出显示修订】对话框中, 可以根据需要对【突出显示的修订选项】进行设置。如图1所示。

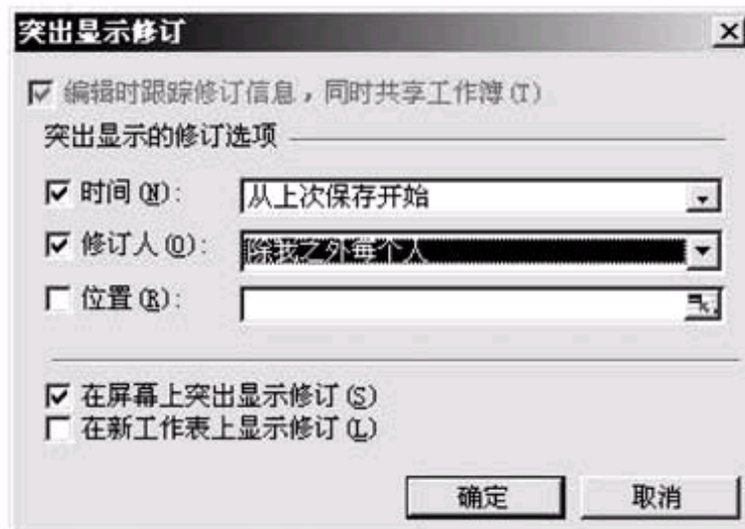


图1 “突出显示修订”对话框

单击【确定】按钮返回工作表，被修订的单元格的左上角就会出现一个三角提示标志（如果是多人修订，三角标志的颜色会不一样），当鼠标移动到被修订的单元格上面时，会提示修订的内容，如图2所示。

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>10kV线路材料明细表</b>							
2	工程名称: 沁园办事处护城村10kV线路改造工程				2007年3月10日			
3	序号	材料名称	规格型号	单位	数量	可利用	备注	
4	1	预应力水泥杆	Φ190×12米	根	7			
5	2	预应力水泥杆	Φ190×10米	根				
6	3	预应力水泥杆	Φ150×8米	根				
7	4	钢芯铝绞线	LGJ-35/6	公斤				
8	5	钢芯铝绞线	LGJ-50/8	公斤	435.00		第1雷, 2007-2-9 9:20: 单元格 B9 从 "428.00" 更改为 "435.00"。	
9	6	钢芯铝绞线	LGJ-70/10	公斤				
10	7	钢芯铝绞线	LGJ-95/13	公斤	123.00			
11	8	钢芯铝绞线	LGJ-120/7	公斤	456.00			
12	9	钢芯铝绞线	LGJ-150/8	公斤	789.00			
13	10	钢芯铝绞线	LGJ-240/30	公斤				
14	11	直线横担	∠70×7×1500	根	5			
15	12	耐张横担	∠70×7×1500	根	4			
16	13	杆头指示器	帽通-3	套	5			
17	14	耐张线夹	NLD-1	套	6			
18	15	棒式绝缘子	XWP2-70	片	12			
19	16	针式瓷瓶	P-20T	只	17			
20	17	碗头挂板	W-7B	个	5			
21	18	球头挂环	QP-7	个	43			
22	19	直角挂板	Z-7	个	4			
23	20	U型挂环	U-7	个	2			
24	21	U型挂环	UL-16	个	6			
25	22	U型抱箍	U16-200	套	5			
26	23	中导线包箍	-60×8×Φ190	副	2			

图2 “修订显示”示例

### 3.2 接受或拒绝修订

单击菜单栏【工具】→【修订】→【接受或拒绝修订】。在弹出的【接受或拒绝修订】对话框中，根据需要选择相应的选项。

单击【确定】按钮打开【接受或拒绝修订】对话框（如图3所示）。当认同修订者所做的更改后，单击【接受(A)】按钮。当单击【拒绝(R)】按钮后，修订者所做的更改将被撤销，数据会恢复到原来设置的状态。



图3 “接受或拒绝修订”对话框

通过以上简单的操作，就可以在Excel中实现电子数据的互动交流，既节约了纸张，又提高了工作效率。

来源：《农村电气化》

看后感：

发表看法：姓名： 匿名：

[编读往来](#) | [会员服务](#) | [我要发布](#) | [站点导航](#) | [网站地图](#)

©中国农村电气化信息网 版权所有

指导部门：原国家经济贸易委员会电力司

主办单位：农村电气化期刊社(中国电力企业联合会农电分会、中国电机工程学会农村电气化分会)

北京天衡可再生能源有限责任公司

承办单位：北京天衡可再生能源有限责任公司



联系方式： 电话：010-87581178 传真：010-87581052