

特供 No.26
2022/5/9-13

昵称:

SKYSCRAPER sudoku

将每个方格中的数想像成
该处摩天楼的高度

每行/列两侧的数
表示从该处看所在行/列
可以看到的摩天楼个数
较高的摩天楼会遮挡较矮的

如第1行右边的人看不到
该行高为1的摩天楼
第1行左边的人能看到

最终结果符合
一般数独规则

	6	4	2	3	3	2	5	1	2	
5	1		7					9		2
3								3		5
3		8		5			7			4
3									9	1
4						3				3
2	3						2	1		2
2									1	3
1		4			1				6	4
5				6						3
	2	4	3	2	4	1	3	2	3	

FIND US @ <https://github.com/NFLSmathCircle/Weekly-Sudoku>

思考后 (不一定做完) 请投入中间文件袋, 我们会在每周一公布做出数独大佬的昵称。| 请节约用纸
意见建议也请写在纸上! 有关特供的建议请写在纸上/在网站评论! ↓以下可裁下

