1、连字符'&'实现SQL中CONCAT的效果

2、TRUE表示1,FALSE表示0,可以直接参与 公式中的运算

如, = (E1 = "明天") *30

列: 本地考	生加30分,才	军加20分		
姓名	性别	来源	原始分	总分
汪梅	男	本地	599	=E6+(D6="本
郭磊	女	本地	661	地")*30+(D6
林涛	男	本省	467	="本省")*20
朱健	男	本省	310	330
李明	女	本省	584	604
王建国	女	本地	260	290
陈玉	女	本省	406	426

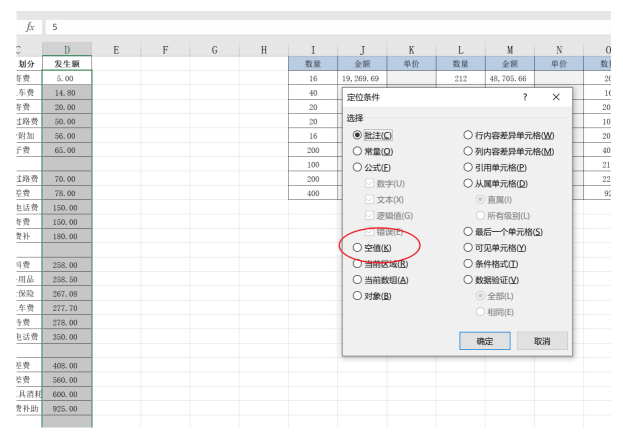
3、注意相对引用 (A1) 与绝对引用 (\$A\$1, 锁死) 的区别

4、绝对引用的快捷键: F4——即在"A1"上按 F4会变成"\$A\$1"

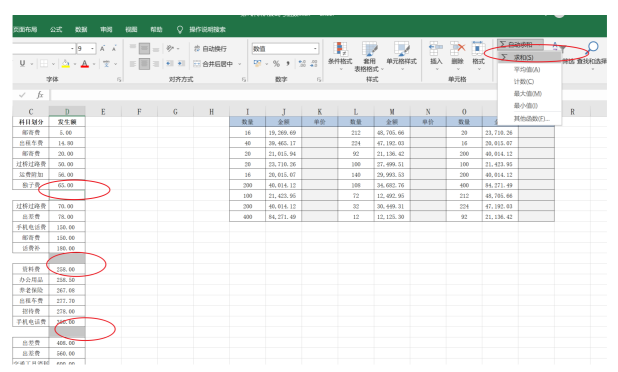
5、定位工具和"自动求和"图标一起使用可以 实现跳跃求和

	A	В	С	D	Е
1	部门	凭证号数	科目划分	发生额	
2	3 4 一车间	记-0023	邮寄费	5. 00	
3		记-0021	出租车费	14.80	
4		记-0031	邮寄费	20.00	
5		记-0022	过桥过路费	50.00	
6		记-0023	运费附加	56.00	
7		记-0008	独子费	65_00	
8		总计			
9		记-0021	过桥过路费	70. 00	
10		记-0022	出差费	78. 00	
11	二车间	记-0022	手机电话费	150. 00	
12		记-0026	邮寄费	150. 00	
13		记-0008	话费补	180.00	
14		总计)
15		记-0021	资料费	258 00	
16	人力资源部	记-0037	办公用品	258. 50	
17		记-0008	养老保险	267. 08	
18		记-0027	出租车费	277. 70	
19		记-0037	招待费	278. 00	
20		记-0031	手机电话费	350.00	
21	,	总计			
22	销售1部	记-0027	出差费	408.00	
23		记-0022	出差费	560.00	
24		记-0022	交通工具消耗	600.00	
25		记-0008	采暖费补助	925. 00	
26		总计			

上图为需求:给空白处自动求和,此时写SUM函数不方便,因为每个空白处对应的数据数量不一样。



选中该列,找到空白值。



选中后,统一使用自动求和标志,实现自动求和。

6、批量填充公式: Ctrl+回车键

I	J	K	L	M	N	0	Р	Q
数量	金额	单价	数量	金额	单价	数量	金额	单价
16	19, 269. 69	=J2/I2	212	48, 705. 66		20	23, 710. 26	
40	39, 465. 17		224	47, 192. 03		16	20, 015. 07	
20	21, 015. 94		92	21, 136. 42		200	40, 014. 12	
20	23, 710. 26		100	27, 499. 51		100	21, 423. 95	
16	20, 015. 07		140	29, 993. 53		200	40, 014. 12	
200	40, 014. 12		108	34, 682. 76		400	84, 271. 49	
100	21, 423. 95		72	12, 492. 95		212	48, 705. 66	
200	40, 014. 12		32	30, 449. 31		224	47, 192. 03	
400	84, 271. 49		12	12, 125. 30		92	21, 136. 42	

上图,使用定位条件定位到所有空白值处,先写第一个空白处的函数,按"Ctrl+回车键"可以实现全部填充