## 高级设置

功能入口设置项

功能入口

点击度量区字段 , 弹出操作菜单, 选择 高级设置:



## 设置项

进入"高级设置"界面,如图:

高级设置			×
名称:*	销售额		
显示别名:	销售额		
汇总方式:	合计值	$\sim$	
值的显示方式:*	无计算	$\sim$	
数据格式:*	< <u>整型</u> -默认值>	$\sim$	

"高级设置"界面设置项说明如下:

	设置项	说明							
	显示别名	设置字段的别名。							
		如下,设置度量区"产品名称"的聚合方式为"计数",则该度量字段表示的数据应该是产品的数量,修改别名为 "产品总数",如图:							
		高级设置		×					
		名称:*	销售量						
		显示别名:	产品总数						
		汇总方式:	计数 ~						
		值的显示方式:*	无计算 🗸 🗸						
		数据格式:*	<整型-默认值> ~						
			确定(O) 取消(C)						
		计 这小能才Consthive 9版本							
	汇总方式	汇总方式有:合计值、最大值、	、 最小值、平均值、计数、唯一计数、无聚合方式。详情请参考 度量区						
值的显示	无计算	系统默认设置项,表示不进行	聚合计算。						
刀式									

						列区字	□段一			~~.
				列区字段二	列区字段=	_ 合计3	列区字段:	二 列区字段	_ 合计3	合开4
			行区字段二	当前值						
			17区子段_ 合计2							
		行区字段	- 行区字段 <sup>-</sup>							
			行区字段二							
			合计2							
			合计1							
		行汇总百分	}比=当前值/合;	<b> </b> 4∗100%						
		列汇总百分	}比=当前值/合;	+1∗100%						
		父行汇总百	百分比=当前值/台	\$计2*100%						
		父列汇总百	百分比=当前值/含	≩计3*100%						
		对应的示例	间原数据如图:							
			1///////					- 474		
		年份	月份	小田	_ SUV 由刑	会计	小型	□ 轿车	승규	合计
			01月	105,465	21,921	127,386	102,834	185,517	288,351	415,73
			02月	73,715	22,791	96,506	74,866	125,919	200,785	297,29
			03月	94,370	32,423	126,793	88,076	156,831	244,907	371,70
		■ 2016年	合计	273,550	77,135	350,685	265,776	468,267	734,043	1,084,72
		20104	01月 02月	116,240 74 368	58,867	175,107	98,190	169,404 95 761	267,594	266.05
			03月	99,628	51,609	151,237	75,498	151,071	226,569	377,80
			合计	290,236	146,276	436,512	233,810	416,236	650,046	1,086,55
		🖃 2017年	01月	101,628	89,636	191,264	89,750	174,951	264,701	455,96
			02月	84,458	60,284	144,742	68,937	101,933	170,870	315,61
			03月 合计	299.447	234.484	197,925	237.161	421.690	658.851	421,20
		🖃 2018年	01月	161,695	108,630	270,325	99,601	211,759	311,360	581,68
			02月	95,026	60,393	155,419	60,617	126,378	186,995	342,41
			03月	120,620	99,238	219,858	82,606	186,936	269,542	489,40
			合计	377,341	268,261	645,602	242,824	525,073	767,897	1,413,49
	分比	设置行汇总 效果如图: <sup>新报表</sup> <sup>每页 1000 行</sup>	总百分比的步骤 < 1 > MPV	为: 1、设置3 suv 新	列区车类显示 時 <b>創</b>	云分类汇总。	2、设置销售	量值的显示; <sup>传选列</sup> ~ @ 时	方式为"行剂 <sup>剛難度</sup>	C总百分b
		2015年	3%	33%	64%	100%			」 ++100 11月份	
		2016年	3%	36%	61%	100%		· 値 需	- / 求	
		2017年 2018年	3%	39% 40%	58%	100%			车类	
			行汇总百	分比效果		$\overline{\mathbf{n}}$			级剧	
					每行汇	◀ 总百分比为10	00%	行区	列区	
								<del>年份</del> 1、 <sup>-</sup> 2、	<ul> <li>年类</li> <li>设置车类显示</li> <li>g量</li> <li>適量</li> <li>適量</li> <li>適量</li> <li>適量</li> <li>適量</li> </ul>	★分类汇总 (â)+(值) ★ (â)+(值) ★

	双禾如图								
	年份	月份	⊟ SUV		□轿	ŧ		☑ ☑ 月份	
	日 2015年	018	小型	中型	小型	中型		~ 🍙 需求	
	020134	01月 02月	9% 6%	3%	10%	10%			
		03月	8%	4%	9%	996	▶ 列汇忌	白分比 <u>奴果</u> ☑ 圓 級别	
	🖃 2016年	01月	9%	8%	10%	9%		行区	列区
		02月	6%	5%	6%	596		年份 🔻	车类 🔹
		03月	8%	7%	8%	896	1. 设置在份	月份 🗸 🔻	級別
	百2017年	01月	8%	12%	9%	10%	分类汇总	5	
		03月	9%	12%	8%	8%	2、设置值的	的显示方式为	度量
	🖃 2018年	01月	13%	15%	10%	12%	列汇总	自分比	► 销售量(合计值) ▼
		02月	8%	8%	6%	7%			
		03月	10%	14%	8%	10%	🖕 每列汇总	自分比为100%	6
	合计		100%	100%	100%	100%		①     立即刷新 当前模式	式: 自动
	若是行区 设置父行 分比"。	只有一个字段 汇总百分比的 效果如图:	3,则父行汇总 的步骤: 1、设置	百分比相当 【行区年份	销于列汇总⊺ 、月份显示	百分比功能 3分类汇总	差。 。2、设置销	售量值的显示	示方式为"父往
	年份	月份	E SUV	中型	日轿车	É do All		待选列	
	□ 2015年	01月	39%	71 <u>92</u> 28%	39%	<b>™</b> ≌ 40%	公告汇普查。	<ul> <li>※ ④ 时间维度</li> <li>         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
		02月	27%	30%	28%	27%	×11元忌日: 效果,组内的	ル 11 12 <sup>年份</sup>	
		03月	34%	42%	33%	33%	相加为100	)% ☑☑ 月份	
		合计	22%	11%	27%	26%		ヾ @ 需求	
	🖃 2016年	01月	40%	40%	42%	41%		☑ 目 车类	
		02月	26%	24%	26%	23%		☑ ■ 級别	
		03月 合计	23%	20%	24%	23%		行区	列区
	🖃 2017年	01月	34%	38%	38%	41%		年份・	车类 🔹
		02月	28%	26%	29%	24%	1 27	男に反在仏	
		03月	38%	36%	33%	34%	月份。	显示分类汇总	
	口 2019年	合计	24%	32%	24%	23%			度量
	02010-	01月	25%	23%	2596	2496			销售量(合计值)
		03月	32%	37%	34%	36%		2、设计	置值的显示方式
		合计	30%	37%	25%	29%		×	行汇忌自分比
	合计		100%	100%	100%	100%		①立即刷新 当前模式     ③     □    □	弌: 行区
			值/其父节点组	内的合计值	ī*100%				
父列汇总 百分比	文列汇息 若是列 设置父列	百分比=当前 区只有一个与 汇总百分比的	≤段,则父列汇 的步骤: 1、设置	总百分比相 【列区车类	目当于行汇, 、级别显示	总百分比功 ;分类汇总	〕能。 。2、设置销	i售量值的显示	示方式为"父列
父列汇总 百分比	文列汇息 若是列 设置父列 分比"。	百分比=当前 区只有一个与 汇总百分比的 效果如图:	2段,则父列汇 的步骤:1、设置	总百分比相 【列区车类	目当于行汇, 、级别显示	总百分比功 ☆分类汇总	D能。 2、设置销	i售量值的显示 ∞∞,	示方式为"父列
父列汇总 百分比	父列汇总 若是列 设置父列 分比"。 <sup>年</sup> <sup>0</sup> <sup>2015年</sup>	百分比=当前 区只有一个与 汇总百分比的 效果如图:	マ段,则父列汇     カ 步骤:1、设置     ロ    ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	总百分比相 【列区车类 <sup>翻4</sup> 31%	目当于行汇) 、级别显示 <sup>小型</sup> 36%	总百分比功 分类汇总 □ \$P\$ ## 64%	J能。 2、设置销 111	售量值的显示 2回, 2回,	示方式为"父歹 <sup>用10</sup>
父列汇总 百分比	文列汇总 若是列 设置父列 分比"。 <sup>年</sup> <sup>8</sup> <sup>9</sup> <sup>2015年</sup>	自分比=当前 区只有一个与 汇总百分比的 效果如图:	子段,则父列汇     力步骤:1、设置     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	总百分比相 【列区车类 <sup>备11</sup> <sup>31%</sup>	1当于行汇) 、级别显示 <sup>12</sup> 36% 37%	总百分比功 分类汇总 <sup>□騙年</sup> <sup>64%</sup> <sup>63%</sup>	J能。 2、设置销 htt	售量值的显云 	示方式为"父歹 <sup>用9</sup>
父列汇总 百分比	文列汇总 若是列 设置父列 分比"。 2015年 □ 2016年	自分比=当前 区只有一个与 汇总百分比的 效果如图: <sup>Ⅱ⊕</sup> <sup>Ⅱ月</sup> <sup>03月</sup> <sup>03月</sup>	子段,则父列汇     力步骤:1、设置     日本部では、     マック・     アン・     マック・     マック	总百分比相 【列区车类 <sup>會计</sup> <sup>31%</sup> <sup>32%</sup> <sup>34%</sup>	目当于行汇よ 、级别显示 <sup>→型</sup> 30% 37% 37%	总百分比功 分类汇总 □< ₩  ● #  ● # # <br< td=""><td>1能。 2、设置销 htt 69% 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 60% 1 1 60% 1 1 60% 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></br></td><td>信量值的显え 100% 100% 100% 100% 7区 7区</td><td>示方式为"父歹 <sup>月</sup><sup>9</sup> <sup>年美</sup> 級別 利区</td></br<>	1能。 2、设置销 htt 69% 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 69% 1 60% 1 60% 1 60% 1 60% 1 60% 1 60% 1 60% 1 60% 1 60% 1 60% 1 60% 1 60% 	信量值的显え 100% 100% 100% 100% 7区 7区	示方式为"父歹 <sup>月</sup> <sup>9</sup> <sup>年美</sup> 級別 利区
父列汇总 百分比	文列汇总 若是列 设置父列 分比"。 ## □ 2015年 □ 2016年	自分比=当前 区只有一个与 汇总百分比的 效果如图: 周⊕ 01月 02月 03月 03月 03月 03月	子段,则父列汇     力步骤:1、设置     日 500     中型     日 500     中型     日 500     中型     日 500     中型     日 500     日 50     日 50	总百分比林 【列区车类 <sup>611</sup> <sup>31%</sup> <sup>31%</sup> <sup>33%</sup> 40% 41%	目当于行汇よ 、级別显示 <sup>■</sup> 36% 37% 37% 39%	总百分比功 5分类汇总 □ 編年 中型 64% 63% 63% 63% 61%	1能。 2、设置销 htt	信量值的显え 100% 100% 100% 100% 100% 「反 平登 100% 「反 平登 100%	示方式为"父歹 同分 年業 処別 可応 事業 事業
父列汇总 百分比	又列汇总 若是列 设置父列 分比"。 2015年 □ 2016年 □ 2017年	白分比=当前 区只有一个号 汇总百分比的 效果如图: 	子段,则父列汇     力步骤:1、设置     日本の     日本の	总百分比林 【列区车类 att 31% 33% 40% 41% 40% 42%	目当于行汇よ 、级別显示 <sup>10型</sup> 36% 36% 37% 36% 33% 33% 34%	总百分比功 5分类汇总 □ 編年 中型 64% 64% 63% 64% 63% 66%	1能。 2、设置销 6 6 6 6 6 6 6 6 7 5 9 8 6 7 5 9 8 6 7 5 9 8 6 7 5 9 8 6 7 1 1 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	i售量值的显え 100% 1	<ul> <li>示方式为"父歹</li> <li>市共</li> <li>・</li> <li< td=""></li<></ul>
父列汇总 百分比	文列汇总 若是列 设置父列 分比"。 <sup>年世</sup> □ 2015年 □ 2017年	白分比=当前 区只有一个与 汇总百分比的 效果如图:	民	总百分比林 【列区车类 <sup>611</sup> <sup>31%</sup> <sup>31%</sup> <sup>32%</sup> <sup>34%</sup> <sup>40%</sup> <sup>40%</sup> <sup>40%</sup>	目当于行汇よ 、级別显示 小型 36% 37% 36% 37% 39% 33% 33% 34% 40%	总百分比功 ☆分类汇总 □	1能。 2、设置销 64 655 655 655 555 555 555 555	i售量值的显え 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%	示方式为 "父歹 同分 年美 の別 「 で
父列汇总 百分比	文列汇总 若是列 设置父列 分比"。 2015年 2016年 2017年 2018年	白分比=当前 区只有一个与 汇总百分比的 效果如图:	民 , 则父列江     日本     日本    日	总百分比林 到区车类 att 33% 34% 40% 41% 40% 42% 46% 42% 46%	目当于行汇よ 、级別显示 <sup>7型</sup> 36% 37% 36% 33% 33% 34% 40% 33% 33% 33%	总百分比功 ☆分类汇总 日 新年 中型 63% 64% 63% 64% 65% 66% 66% 66% 66% 66% 66%	1能。 2、设置销 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	i售量值的显え 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%	示方式为 "父歹 問命 <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4.</sup> <sup>4. </sup>
父列汇总 百分比	文列汇总 若是列 设置父列 分比"。 2015年 □ 2015年 □ 2016年 □ 2017年	白分比=当前 区只有一个与 汇总百分比的 效果如图: 0月 02月 03月 03月 03月 03月 03月 03月 03月 03月 03月 03	民	总百分比林 到区车类 <sup>611</sup> <sup>31%</sup> <sup>32%</sup> <sup>34%</sup> <sup>40%</sup> <sup>41%</sup> <sup>41%</sup> <sup>40%</sup> <sup>42%</sup> <sup>40%</sup> <sup>42%</sup> <sup>40%</sup> <sup>42%</sup>	目当于行汇よ 、级別显示 <sup>70型</sup> 36% 37% 36% 33% 33% 33% 33% 34% 40% 35% 33% 32%	总百分比功 ☆分类汇总 	1能。 ・ 2、设置销 ・ 2、设置销 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1	「存生」 (100% 100% 100% 100% 「存在 単合 月日 100% 1	示方式为 "父

数据格式	设置数据格式,详情请参考 数据格式	
------	-------------------	--