2025年第二季度会议费及"三公"经费支出统计表

学位:万元																																																					
	上午皮会议身及"三公" 起身决算										我里2025年6月30日会议费及"三公" 些费款打替说														2025年全年会议委员"三公" 经费额计执行管机																												
自查单位	合计	英中:對 改變數支 出	妻 英中: 贝 承接表3 出	因公出 財 国 文 (境)	其中:財 企 政教教文 男 出	务用车 约里费 读载	公身 中:對東 运行 東支出	5月车 行维护 英中沙 费 被款力	₩ 金条接(传 英中:吳 蒙教支	對政 合计	会议费	因公司 (境) 奏	公务用本 名 购量费	公务用车 运行维护 要	接着 全计	英中:對非 接數支表	t 上年間期刻	· 增长率(S)	会议费	英中游 政技兼 支出	丰岡 - 埼- 数 (1	图 长率 (公出 日 英中:J 成) 政党的 支出	計 上年間 期數	1 增长率 (%)	1.因企 出国 (境) 转词费	上年間 増 期	### (%)	2.符合图 京有关图 公忠 文	公务用车 购量费 按	中:對政 上4	F 同東 教	增长率 (%)	& 务用本运 行维扩费	美中:對乘後 兼支出	上年間類景	增长率 (%)	公务接 美中 传费 政策 支持	.对 全 教 教	增长率 (%)	計 美中: 後數:	財政 会议组支出	骨 英中:對 政權教 支出	因公出 其中: (境) 東接數 出	by 公务用: 文 购量费	华 英中:财政: 兼文出	公务用车 (被) 运行维护 要	产 产 英中:財政 授献支出	公务接待;	年2	作生 如有当年支出數超上 决算數、当年預算數 情况、请务必简要说 明)	
清远市清新区卫生 健康局	10.91	10.91 0.0	0.00	0.00	0.00	0.00 0.	0.00 10	0.42 10.4	12 0.49	0.49	19 21.60	0.00	0.00	0.00	21.00 0.	60 2.42	2.42	2.07	102.139	6 0.00	0.00	.00 0.	00 0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	2.42	2.42	2.01	131.70%	0.00 00.0	0.06	-100.00% 2	1.60 21.0	60 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.00	21.00	0.60	0.60		l
																																																					ĺ
																																																					i
												\perp																																									i

联系人: 郑舒文

联系电话: 0763-5825236

注;1.本新表格在"截至201X年第X季度会议费及"三公"经费执行情况"栏增加了"因公出国(境)培训费用"、"特合国家有关因公出国(境)调整及放宽政策的支出"两栏这两个栏目相互独立,没有必然的联系。

2.因公出国(境)培训费用、主要指因公短期出国(境)培训和中长期出国(境)培训和中长期出国(境)培训不支的培训费、国际旅费、国外城市问交通费、任宿费、伙食费、公杂费等财政拨款支出。符合国家有关因公出国(境)调整及效宽政策等支出。符合国家有关因公出国(境)调整及效宽政策等支出。符合国家有关因公出国(境)调整及效宽政策等支

3.省級各部门的统计范围为向财政厅编报预决算的省委,省政府各厅(局)、各直属机构,包括部门本级及所属行政、参公单位(不舍非参公事业单位),以部门为单位填报自查情况,地方的统计范围为向同级财政部门编报额门预算的各级党政部门,**济展行政、参企单位、**以各级政府为单位填报自查情况,其中,市级填报本级数据,基级填报某本级和所属乡镇相关载摇

4. "三公"经费包括因公出囯(境)费、公务用车购置及运行费和公务接待费

5.涉及金额的内容以等值人民币方式统计 单位为"万元",精确到小数点后两位数。

6.预决算数据,分别填列全口径支出(通过财政搜款和其他资金安排的支出)和财政搜款口径支出(通过当年财政搜款和以前年度财政搜款结转结余资金安排的支出。单位动用以前年度财政搜款结转结余资金安排支出的需在各注栏中单独说明具体金额等

7.报送文字及表格时须一并提供电子文档和盖章扫描件。

8.如有当年文出数超上年集算数、当年清報動的情况,请务必表格内简要说明或另文说明 9.请填写统计的负责人员和联系电话 方便沟通