

# 数据分析报告制作和答辩赛评分指标体系

## 1. 数据分析制作赛评分指标体系（总分为 100 分）

项目	模块	评分细则	分值	得分
设计思路	整体思路	整体设计思路清晰、完整，逻辑合理。	10	
	创新创意	在设计中能体现一定的创新性、创造力、有独特的视角。	10	
	分析维度与数据选择	分析的维度是否准确，数据、指标的选取是否合理。	10	
分析过程与效果评估	报告内容完整程度	报告整体内容完整，包含背景、分析过程、结果呈现、结论、商业建议等内容。	10	
	数据分析过程	整个数据分析过程需要包括数据采集、数据预处理、数据分析和可视化流程或相关说明。	10	
	算法建模	报告中能使用一些模型算法进行预测、聚类分析，同时要对模型有清晰的解释，对分析结果有清晰的解释。	10	
	模型的验证	报告中需要对模型评估的效果进行解释说明，证明预测结果的合理性。	10	
结论应用	结论的合理性与实用性	分析得到的结果要有合理性，并且具有一定的解决问题的实用性，能够应用于实际生产生活中。	10	
	商业应用	对于得到的分析结果如何结合业务逻辑进行商业应用有着清晰得解释和说明。	10	
数据分析报告制作	观感	数据分析报告的背景、色调搭配舒适，排版美观，多用图表说话。	5	
	篇幅	数据分析报告篇幅适中，没有冗余；重点突出。	5	
总分			100	
扣分项	主题偏离	报告内容要紧扣题目与主题，若报告内容偏离主题，如题目是行业分析报告，但是报告大部分内容在讲选品，则进行相应扣分。	-10	

	数据选取不合理	出现与报告主题不相关的其他数据（如其他平台数据等）。	-10	
	抄袭现象	抄袭网络上或其他来源的数据分析报告内容。	-10	
	缺少结论和商业建议	报告缺少最终结论和商业建议。	-10	

## 2. 数据分析答辩赛评分指标体系（总分为 100 分）

项目	模块	评分细则	分值	得分
设计思路	整体思路	整体设计思路清晰、完整，逻辑合理。	5	
	创新创意	在设计中能体现一定的创新性、创造力、有独特的视角。	5	
	分析维度与数据选择	分析的维度是否准确，数据、指标的选取是否合理。	5	
分析过程与效果评估	报告内容完整程度	报告整体内容完整，包含背景、分析过程、结果呈现、结论、商业建议等内容。	5	
	数据分析过程	整个数据分析过程需要包括数据采集、数据预处理、数据分析和可视化流程或相关说明。	5	
	算法建模	报告中能使用一些模型算法进行预测、聚类分析，同时要对模型有清晰的解释，对分析结果有清晰的解释。	5	
	模型的验证	报告中需要对模型评估的效果进行解释说明，证明预测结果的合理性。	5	
结论应用	结论的合理性与实用性	分析得到的结果要有合理性，并且具有一定的解决问题的实用性，能够应用于实际生产生活中。	5	
	商业应用	对于得到的分析结果如何结合业务逻辑进行商业应用有着清晰得解释和说明。	10	
数据分析报告制作	观感	数据分析报告的背景、色调搭配舒适，排版美观，多用图表说话。	5	
	篇幅	数据分析报告篇幅适中，没有冗余；重点突出。	5	
现场答辩	内容	描述清晰，介绍内容紧扣主题，主题鲜明、深刻，格调积极向上，语言自然流畅，富有真情实感。	5	
	问题回答	对评委提出的问题能够准确理解，回答具有针对性；能在评委	20	

		提问结束后快速回答，回答内容连贯、条理清楚；回答内容真实可信；对评委特别指出的方面能做出充分说明和解释。		
	语言表达	声音洪亮，口齿清晰，普通话标准，动作恰当，语速适当，表达流畅。	10	
	形象	衣着整洁，仪态端庄大方，举止自然、得体，体现朝气蓬勃的精神风貌；上下场致意，答谢。	5	
总分			100	