# 附件3：

# 中国地质大学第二十七届学生科技论文报告会评审细则及注意事项

**分值分配：**

    论文选题（15）论文创新性及成果应用价值（50）报告内容（25）现场表现（10）。具体如下：

**1、论文选题（15分）：**

（1）要求论文观点新颖，中心突出。

（2）科技类选题能够切专业学习且有研究价值；社科类选题要求切近社会且具有可行性。

（3）选题能够正确反映学科的理论基础，有一定的理论价值和实践意义。

**2、论文创新性及成果应用价值（50分）：**

（1）论文具有创新性，能够利用前人或已有知识进行突破，见解独特。

（2）论文成果在研究方法上有新见解，技术手段先进，设计科学合理。

（3）论文具有较高的理论价值和推广价值。成果在同类论文中有较强的应用性。

**3、报告内容（25分）：**

（1）论文逻辑推理严密、正确，层次分明，条理清楚，文理通畅，无明显错误，重点突出，简明扼要。

（2）论文有较高的综述水平，参考文献出处详实。

（3）实验设计合理，调查或实验方法正确，选用材料恰当，实验数据详实，作风严谨。

**4、现场表现（10分）：**

（1）讲解思路清晰，幻灯片美观，语言表达清晰流利，回答问题简明扼要且在规定的时间内完成报告内容。

（2）仪表得体，没有出现不得体的穿着行为。

**注意事项：**

（1）参加报告会的团队请提前半个小时到达会场，迟到者视为自动放弃机会。

（2）答辩团队应严格遵守答辩时间，若超时，每超时一分钟在总分中减0.5分，减完2分为止。