**第五届黑龙江省“GAM杯”
（材料•化学）创新创业大赛
初赛评分细则**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评分 | 科学性 | 先进性 | 理论性 | 现实意义 |  |
| 项目 | （25分） | （25分） | （25分） | （25分） |  |
| 说明 | 基于公认的普遍定理的应用，使主观认识与客观现实实现得到具体和统一。 | 积极向前沿科学靠拢，在理解并应用最新科技原理的基础上研究。 | 灵活应用学科知识，利用假设演绎法等理论方法减少人力物力的消耗。 | 有较好的应用前景，成果现实可实现，具有纪念意义或有实用价值。 |  |
| 优：21—25 良：16—20中：9—15 差：1—8 |