附件三：

优先推荐申报项目

为了提升学术、竞赛水平、增强学生的科研兴趣，促进优秀科技人才和成果的涌现，提高学生对科学发展观的认知，展现莞工学子科技创新成果。我们会对以下类别项目优先考虑推荐申报。

1. **有特色、发挥学术优势的学术类比赛**
2. 大学生节能减排工业设计大赛（广东大中专科技学术节子项目，参考资料网址：http://www.gdcyl.org/xxb/ShowArticle.asp?ArticleID=230155）
3. 大学生金融建模大赛（广东大中专科技学术节子项目，参考资料网址：http://www.gdcyl.org/xxb/ShowArticle.asp?ArticleID=236828）
4. 大学生预防医学技能竞赛（广东大中专科技学术节子项目，参考资料网址：http://www.gdcyl.org/xxb/ShowArticle.asp?ArticleID=236783）
5. 大学生企业经营模拟沙盘大赛（广东大中专科技学术节子项目、东莞大学生科技创新节子项目，参考资料网址：http://www.gdcyl.org/xxb/ShowArticle.asp?ArticleID=236669）
6. 大学生生物化学实验技能大赛（广东大中专科技学术节子项目、第四届东莞大学生科技创新节子项目，参考资料网址：http://www.gdcyl.org/xxb/ShowArticle.asp?ArticleID=236665）
7. **科技创新类竞赛**
8. 无动力环保小车设计与制作竞赛（东莞大学生科技创新节子项目）
9. 移动互联网应用设计竞赛（东莞大学生科技创新节子项目）
10. 汉字听写大赛（东莞大学生科技创新节子项目）
11. 工程测量技能大赛（东莞大学生科技创新节子项目）
12. 计算机设计大赛（东莞大学生科技创新节子项目）
13. **基础科学类竞赛**

生物、数学、建模、物理、化学等，有研究成果的基础竞赛优先

1. **理工工类竞赛**

有作品产出的竞赛优先 （如人工智能等）

1. **设计类竞赛**

如工业设计、智慧城市等

1. **与学校发展相关的特色赛事**

如文体艺术类赛事

（参考资料网址：http://www.gdcyl.org/xxb/ShowArticle.asp?ArticleID=239724）