# 新余学院第一届能源经济学术创意大赛

# 一、大赛简介

1.1 名称

新余学院第一届能源经济学术创意大赛

1.2 大赛组织机构

（1）主办单位

新余学院

（2）承办单位

新能源科学与工程学院

（3）评审委员会

邀请相关专业专家组成评委会，人数不少于6人。

# 二、大赛赛题

2.1 参赛对象

新余学院全校学生。参赛学生需组成1-4人的团队，学历构成不限。

2.2 赛题涉及的领域及类型

2.2.1 赛题涉及的主要领域

（1）能源经济（含能源金融、能源贸易等）

（2）能源环境与气候变化

（3）能源战略与能源安全

（4）能源市场与监管

（5）能源企业经营管理

2.2.2 赛题类型

（1）研究论文类

参赛选手可自行命题，以规范的学术论文格式提交，中英文均可。

（2）调研报告类

参赛选手可以根据能源经济领域的重要议题和社会现状，进行调查研究，撰写调研报告。调研报告格式不限，内容应包含主要调研内容、结论和相关分析。

（3）政策建议类

参赛选手可以自行选题确定政策建议的题目，并撰写政策建议报告。报告格式不限，内容应包含政策建议内容和支撑材料（含数据、方法或调研依据）。

（4）创新创业设计类

参赛选手可以根据能源领域技术创新、创业方面的研究和调研，撰写出设计报告。

2.3 作品要求

2.3.1内容要求

（1）作品是参赛团队独立完成（可由1名教师指导完成），内容完整；

（2）内容需要有详细的计算或调研过程，以及充分的论证；

（3）禁止抄袭，不得直接采用相似的项目研究报告；

（4）申报作品禁止使用已有的专利、著作或论文；

（5）若引用他人成果需说明并指明出处。

（6）其他大赛已获奖作品不能参赛。

2.3.2格式要求

（1）参赛作品按照研究论文、调研报告、政策建议和创新创业设计类等方式分类申报和编写，计算过程也可以附录形式给出；

（2）按照大赛组委会规定的方案格式要求进行排版（见附录1）。

2.3.3提交要求

（1）按照大赛组委会规定的格式报名（见附录2）和提交作品；

（2）遵循大赛组委会规定的提交时间，逾期提交无效。

2.3.4 每位参赛选手只能参加一个作品，不能重复参赛，一经发现取消其所有参赛作品资格。

2.3.5作品所有权说明

参赛作品所有权归参赛团队所有。若单人参加，作品的所有权属于个人；若团队人数大于1人且作品不可分割，则团队成员共同使用作品；若团队人数大于1人且作品可分割，则团队成员可自由使用属于自己部分的作品。

# 三、评审流程

3.1初赛评审

评审办法：评审委员会依据《新余学院能源经济学术创意大赛评审标准》（见附件3）对有效作品进行初赛评审，产生晋级总决赛作品。晋级作品在大赛网站公示一周，若无投诉异议进入总决赛环节。

3.3总决赛

评审办法：晋级总决赛的团队进行现场陈述和答辩，评委依据《新余学院能源经济学术创意大赛总决赛评分标准》打分，按照平均得分产生获奖名单。

总决赛流程：

（1）现场陈述：选手到场陈述参赛作品的主要内容，时间不得超过10分钟，要求用PPT展示。未按指定时间到场的选手视作弃权。

（2）答辩环节：每份作品陈述结束后，评委对作品进行点评并提出问题，由申报者进行回答；比赛的问答时间不超过5分钟。

3.3奖项公示

所有获奖作品将在大赛网站公示。若发现抄袭、重复参赛等情况，大赛组委会有权力随时撤销奖励并通报。

# 四、奖项设置

大赛获奖作品数量为报名参赛队数量的15-20%，其中，三等奖由评委会根据投稿评选确定，不参加决赛；入围决赛作品10件，评委会在答辩现场按照《新余学院能源经济学术创意大赛总决赛评分标准》进行无记名打分，汇总后决出以下奖项：

（1）参赛队优胜奖，下设特等奖、一等奖、二等奖 （总决赛现场打分确定）

三等奖（评委会评选确定）；

# 五、日程安排

5.1 大赛报名

时间：2017年10月10日至10月30日

形式：参赛团队填写报名表（附件2），通过邮件发送给大赛联系人，以收到回复确认为准。

5.2 作品提交

时间：2017年11月1日至30日

内容：各参赛队将已完成的作品（电子版）按要求通过邮件提交大赛组委会指定联系人，以收到回复确认为准。

5.3 作品评审

时间：2017年12月10日前

内容：大赛组委会根据《第一届新余学院大学生能源经济学术创意大赛评审标准》组织专家进行评审。

5.4决赛名单公布

时间：2017年12月10日至15日

内容：评审结果通过邮件通知各参赛团队。

5.5决赛

时间：2017年12月20日

内容：包括现场陈述和评委问答两个环节，由大赛组委会统一安排。现场答辩队伍需准备答辩相关材料，并按要求时间报到。

# 六、联系方式

联系人：欧阳老师 新余学院新能源科学与工程学院

联系电话：13879089152

大赛邮箱：113892012@qq.com

新余学院第一届能源经济学术创意大赛组委会

2017年10月7日