

附件二

大赛“评分规则”

本次大赛评分规则：

- (1) 为了保证大赛的公平性，本次大赛全程以不记名的方式进行阅卷，各参赛队伍不得以任何方式破坏大赛的公平性，否则将取消本次大赛的参赛资格；
- (2) 所有参赛作品最终得分为所有阅卷老师评分的算术平均值；
- (3) 一个参赛作品出现两个综合评分最大分差超过 20 分（ ≥ 20 分）时，将由组委会再指定一位老师对此参赛作品进行综合评分，这位老师的评分将直接替代前两个评分中与此次评分分差最大的综合评分，然后再取算术平均值，即为本参赛作品的最终得分。

大赛“评奖细则”

本次大赛奖项设置：

- (1) 大赛按照 A 类组别（一本和二本）和 B 类组别（三本和高职高专）分别设置奖项。大赛设置参赛学生（团队）奖和优秀指导老师奖。
- (2) A 类奖项设置：一等奖占 A 类参赛总数的 5%、二等奖占 A 类参赛总数的 10%、三等奖占 A 类参赛总数的 20%、优胜奖占 A 类参赛总数的 40%；
- (3) B 类奖项设置：一等奖占 B 类参赛总数的 5%、二等奖占 B 类参赛总数的 10%、三等奖占 B 类参赛总数的 20%、优胜奖占 B 类参赛总数的 40%。

本次大赛评奖原则：

- (1) 根据参赛作品的综合得分进行名次排名；
- (2) 根据排名情况，按大赛设置的奖项比例，评选出一、二、三等奖和优胜奖；
- (3) 遇到同分情况，同分的作品将全部进入本类奖项的评定，但下一类奖项评定时需扣除上一类奖项增加的名额，以此类推；
- (4) 入围一等奖名单的团队需提供不超过五分钟的视频，视频内容为参赛作品的描述与展示；
- (5) 凡获得竞赛一等奖的学生（队）的指导老师，即为优秀指导老师。