**FAQ**

**1. 赛制相关问题**

**问：如何参赛？**

答：2018年3月15日12:00启动报名，2018年5月19日12:00报名截止，请在报名截止时间前访问大赛官网，注册并提交报名信息即可参赛。

**问：审核时间为多久？**

答：在工作日内（周一到周五），18:30前上传认证将保证在当日审核完毕，18:30后上传的将保证于第二日审核完毕。

周末审核时间会稍有延迟，最晚隔日审核完成。

**问：每支队伍人数有限制吗？如何加入其他团队？**

每支队伍不能多于3人，也可以单人组队；队长头衔可转让，如果是一个人的队伍，可通过团队密令加入其他团队。

**问：如何获取各阶段比赛结果？**

答：各阶段比赛结果将于大赛官网公告栏进行公示。

**2. 提交相关问题**

**问：比赛结果提交错误怎么办？**

答：每天（北京时间中午12点开始的24H内）有三次机会提交比赛结果，提交后由系统自动打分。若出现其他异常错误，可以通过大赛官方邮箱、QQ联系主办方进行处理。大赛官方邮箱：TSA-Contest@tencent.com 大赛官方公众号：TSA-Contest

**问：提交结果显示为：计算失败 格式错误：No 1**

答：说明第一行的head格式有误，常见错误有将score误写为label，以及win系统下的换行符未进行dos2unix转换。后一个问题现在后台已优化，提交win系统下的文件现在也可以。

**问：提交结果显示为：99999999，是怎么回事？**

答：提交结果有问题时会出现该值，但不会用于最终的排序。具体如下：

a 选手看到"文件提取失败，请检查压缩格式与文件名"的出错提示。原因

1) 压缩文件不是zip格式

2) 上传文件错误导致解压缩失败

b 选手看到"非法提交，请检查文件大小、提交次数限制"的出错提示。原因

1) 解压后文件(submission.csv)大小不在指定范围内（最大100M，最小10M）

2) 每天（中午12点开始的24小时内，二十四小时制）提交超过三次。

c 选手看到"格式错误: No.XXX"的出错提示。原因

1) head错误。head应该为"aid,uid,score"。注意最后一个字段为score而不是label

2) XXX行格式错误。应该是逗号分隔的三个字段

3) XXX行格式错误。第三个字段应该是0-1之间的数值类型

d 选手看到"请检查测试集大小，额定值：2265989"。原因

1) 解压后文件(submission.csv)中记录总数和提供的测试集(test1.csv)的记录总数不一致

e 选手看到"请检查测试集存在种子包: XXX"。原因

1) 解压后文件(submission.csv)中不包括XXX种子包

f 选手看到"请检查测试集种子包大小: XXX"。原因

1) 解压后文件(submission.csv)中XXX种子包的用户和测试集(test1.csv)的用户不匹配

2) 解压后文件(submission.csv)中XXX种子包的用户总数和测试集(test1.csv)的用户总数不匹配

g 选手看到"系统内异常"。原因

1) 系统错误，请联系技术答疑

**问：提交失败后会不会消耗一次提交次数？**

答：不会。

**问：为什么提交文件不带head也能提交成功？**

答：后台为了防止有选手遗漏head，增加了一个自动补全head的逻辑（缺失情况下）。

**问：4月18日排行榜不更新吗？**

答：排行榜从4月19日15:00开始更新。每天15:00发布的排行榜依据当天12:00:00前每支队伍最好的提交结果进行排序。

**问：提交前300名的含义是什么？Q币如何发放？**

答：提交前300名的含义指：前三百名提交有效成绩的同学可获得100Q币；Q币将在排行榜信息公布后导出前三百位选手的名单，于官网和QQ群消息通知处公示，后续工作人员将对获奖同学进行联系一一发放奖励。

**3. 数据相关问题**

**问：性别为0是缺失值吗？**

答：是的，文档中有关于缺失值为0的说明。

**问：字段对应的数字含义是什么，比如 education = 7 不知道是什么学历？**

答：出于数据安全保证的考虑，此处不提供具体每一字段值的含义；该操作不影响答题过程与结果。

**问：请问appIdInstall和appIdAction中的id用的是相同的编码方式吗？**

答：单独编码的，方式不一样。

**问：对于interest的五组特征，每组特征中的ID是无关的还是公用的一个编码体系？比如interest1和interest2当中如果都有46，那这两个46的意义是一样的吗？还有kw和topic是否也是类似情况？**

答：都是单独编码。

**问：请问interest1-5是不是按兴趣度高低而排序的？**

答：不是，是随机编码的。