Interview Tips

- ① 目的:构建一个 Vis 领域的语料库,需要从 Vis experts 处收集原始语句。
- ② 流程:
 - <1>向 candidate 介绍 10 个数据分析相关的 tasks;
- <2>提供一张表格(在线文档), candidate 根据表格内容分别写下符合 10 个 tasks 要求的句子(每个 task 两句话);
- <3>提供两张表格(在线文档), candidate 选择一张感兴趣的表格, 根据表格内容写下符合 10 个 tasks 要求的句子(每个 task 两句话);
 - <4>Opening Question, interview 过程中的感受, 疑惑或困难, 对我们工作的建议。
- ③ 不要使用翻译工具。
- ④ 强调句子的复杂性(句式多变性), 具体的语义、insight 不是重点。
- ⑤ 问题应是直接的数据分析相关,不包含可视化实现。(例如"Show the distribution of rainfall in histogram ×")。
- ⑥ 不涉及预测类的 task。
- ⑦ 允许 high level 的问题,需要解释如何具体通过表格里的属性得到问题的解。(例如 "Which region has the best air quality on 2020/1/19?",需说明 air quality 应该是表中 PM2.5, NO2 等污染物属性的综合计算获得)。
- 图 允许 candidate 在表格中自行添加新的 column 和 value
- ⑨ 书写句子时,列名可以使用缩写。
- ⑩ 鼓励 Think aloud, interview 过程中的思考或遇到的困难希望能够实时表达, 所说即所想, 这将对我们的工作提供极大的帮助。
- (11) Interview 过程会进行录音,音频信息仅作为数据整合、处理时的参考。
- (12) 感谢参与,我们会为每一名参与者提供一份礼品。