数据伦理作业安排

1. **个人作业(40%)**

从以下两个作业中选择其一完成即可：

1. 学习附件 1 中的社交媒体治理的五要素模型，然后从附件 2 中提供的机构中选择一个，参考附件 1 中的方法对其进行分析，1500 字左右（需包含摘要，200 字以内）；
2. 阅读一篇英文文献（从附件 3 提供的题目中选择一个），撰写一个评述

（中文即可，可以从以下方面展开：研究方法、结论、论文亮点以及不足、个人思考等），1500 字左右（需包含摘要，200 字以内）；

**提交时间：**

**第14周后一星期内（12.6 前）**提交**word**至网络学堂，文件命名为“个人姓名\_学号\_题目.docx”

**2. 小组作业(40%)**

1. 内容：

分享一个大数据语境下的伦理案例（要求案例具有行业影响力，最近五年发生，例如大家耳熟能详的棱镜门事件就不需要举例了），分析该案例，并给出建设性观点。

特别建议主题：

围绕大数据下的自杀检测和干预（suicide screening and intervention）、抑郁筛查和个性化预防（depression screening and intervention）、青少年网络游戏成瘾

（internet gaming disorder, IGD）等内容开展探讨，给出技术框架和伦理风险规避原则等。

1. 形式：

word 报告（3000 字左右，要求包含摘要，200 字以内）+ppt；

1. 分组：

自由组队，**5 个人**一组，进行登记（10.17前完成）；

1. 选题尽量避免重复，确定选题后由组长在腾讯文档中进行登记（10.17 前完成）；腾讯文档稍后会在群里公布
2. 随机选择 **7组**进行课堂展示，不得超过 **10 分钟**。展示时间为 11.4/11.5（结课）
3. 报告上交时间：

**11.15前提交报告至网络学堂**，提交**word** 文件命名为“组号\_组长姓名\_题目.docx”，ppt 文件命名为“组号\_组长姓名\_题目.pptx”，组长上交即可；