I. Final Project II. Introduction to Big Data in Baidu

Yuan Yao

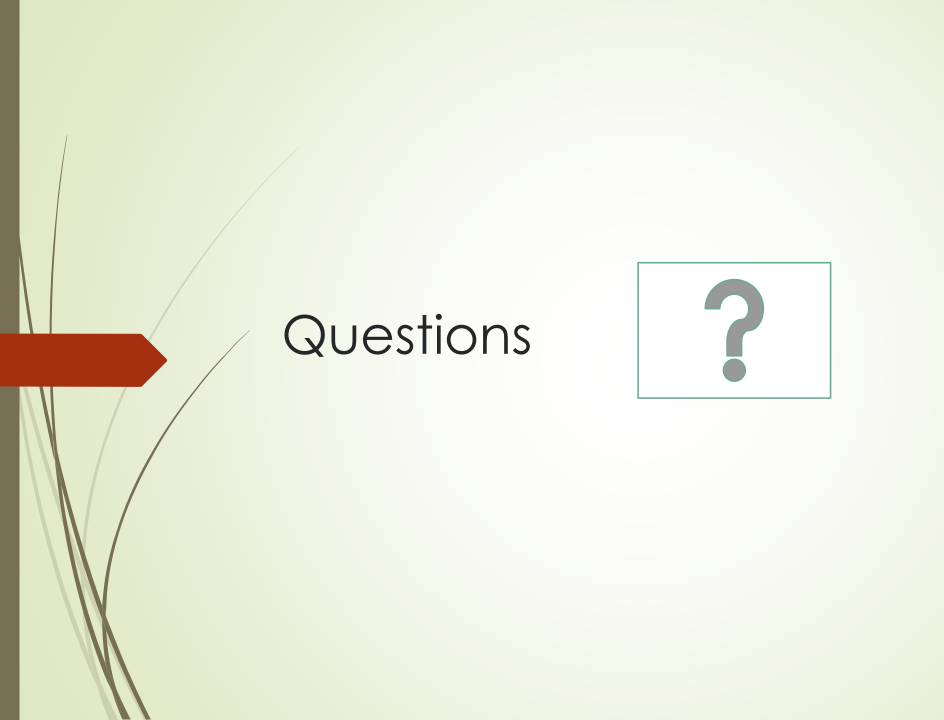
Peking University

Poster Requirement

- ▶ 由于海报需要统一制作,故对电子版海报上交做如下要求:
- ▶ 1、海报的最终尺寸定为76cm*101cm,横版或者竖版都可以。
- ► 2、电子版要求pdf或者图片格式或者PPT的,长宽比例请按上面尺寸。
 - ▶ pdf的最好是矢量图像(如tex生成),不要点阵图片格式(如扫描/粘贴)。所有图片和插图都要清晰度足够。
 - ▶ 可以在电脑上放大到和真实尺寸类似,查看是否清晰。
- ▶ 3、电子版上交时间为12.27下午3:00
- 4、如果逾期未交,也可以自己去未名快印(理科一号楼一楼)自己制作,要求是海报+展板(相同尺寸的泡沫板),预算100以内。记得开发票(抬头:北京大学)。
- ▶ 请同学们相互转告,谢谢!

Poster Workshop

- Time: Monday 12/28, 3-6pm
- ► Venue: 理科一号楼1560
- 每个小组出一个代表在本组 poster 前交流答疑
- 其它人观看其他的 poster
- ▶ Peer-Review 投票规则:
 - 每个人都选出自己心目中最佳的5个poster ID (Top5)
 - 自己所在组的poster id不在自己的投票之中 (Self-exclusive)
 - 实名制投票 (Real-name)



Seminar: Introduction to Big Data in Baidu and Machine Learning

- Speaker: <u>张潼</u>教授
 - 百度大数据实验室主任
 - Professor of Statistics at Rutgers University
 - ▶ 北京大学数学科学学院兼职教授
 - To whom in may concern
 - independent research
 - industrial internship



- ► Speaker: 沈志勇博士
 - ▶ 百度研究院大数据实验室数据科学家
 - ▶ 北京大学数学科学学院概率统计校友
 - ► PhD 中科院软件所数据挖掘方向
 - 曾任惠普中国研究院研究员

