天气组

阶段进展

- 继续测试预测系统的进行和预测精度;
- 生成预测样本数据。

交通组

阶段进展

- 建立估计pm2.5污染源的算法雏形;
- · 给出初步pm10污染源的预测结果;
- 生成了一种方向旋转变化、强度不变的风场,放置 一个污染源,进行算法测试。生成风场的程序仍在 调试中。

未来工作

• 用人工生成数据检验算法。

设备组

阶段进展

- 采集三台设备一周数据;
- 完成数据预处理和检测信号的部分cpp程序,用于 晓程公司理解并写入设备。

每周简报

北京大学雾霾计算与预测项目组

第十三期(2016.06.15-2016.06.21)



数据库与可视化组

阶段进展

• 网站建设 <u>http://projecthaze.cn</u>

未来工作

• 网站建设

数据组

没有进展