

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 <http://projecthaze.cn>

未来工作

- 网站建设

数据组

没有进展