

第05天 - 活动：地图投影和坐标系

讲座（课堂内）：

- 第5讲：[地图投影和坐标系](#)（PDF）
- 演示：
 - 故事地图：[地图预测](#)
 - 演示：[预测和距离](#)

实验室（课堂内）：

- ArcGIS Pro教程
 - 教程5a：[制作布局](#)
 - 教程5b：飓风萤火虫地图
 - 故事地图：操作方法 [飓风地图](#)

阅读：

- ArcGIS Pro文档：
 - [坐标系、投影和变换](#)
 - [指定坐标系](#)
 - [地理数据转换](#)
- GIS - 简介（McHaffie和Hwang, 2019）
 - [第2章：地理参考](#)（第23-37页）
- 故事地图：[ArcGIS地图预测](#)
- 地图我们喜欢：[Airflow Pro](#)
- 文章：[5种方法使您的概览地图炙手可热的热门](#)

ArcGIS在线作业：

- [添加点数据](#)