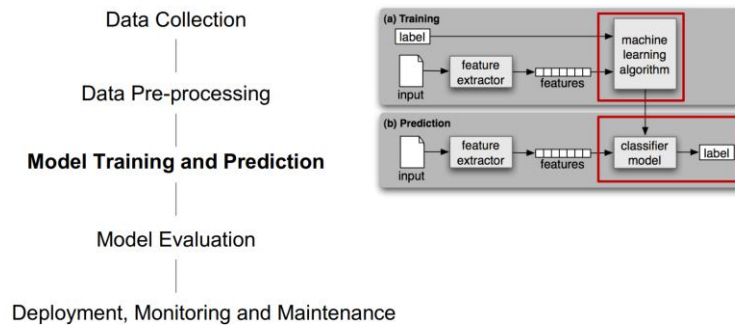




## Supervised Machine Learning Process



1. 目标：我们要做什么？和图像识别技术有什么关系？为什么要做这个？做这个的商业价值是什么？
2. 数据：我们的数据从哪里来？网络开源/企业提供/自己采集？有没有隐私或其他问题？我们需要多少数据？我们的数据量够多吗？
3. 经验：网络上有没有别人做过类似的项目？他们的成果怎么样？他们遇到了什么问题？
4. 模型：如果别人做过，他们使用的是什么算法？为什么使用这种算法？我们如果研究类似的选题应该选取什么算法？
5. 评估：怎样评估模型的好坏？我们能找到“权威”的结果来作为验证吗？什么样的结果是优秀的？我们的结果足够好吗？
6. 实现：需要数据库来存储数据吗？需要前端来展示界面吗？应该做网页/App/Client 还是其他形式？难度大吗？需要多长时间？