













试用期期间概念

Part 3



2017年5月

## 自动化部署

本地代码库管理

远程自动更新

---

## 平台建设

跨平台的分析接口

安全的授权机制

获取数据并学习

Part 3  
试用期概括

2017年5月

自动化部署

本地代码库管理

远程自动更新

平台建设

跨平台的分析接口

安全的授权机制

获取数据并学习

## 问题

自主开发的影像分析技术与现有平台对接问题

### Part 4

## 问题与建议

## 建议

投资者看到时，产品已经做好了市场化的准备  
可兼容多维的管理：科学家+工程师+商业+产品  
需要资金的支持  
数据获取后，进行机器学习