1. 单层侧向阀门线虫固定培养芯片的设计及制作

设计：单层集成侧向阀门，

工艺：跟踪流程，写下来（guikeshi

芯片测试：主要测试侧向阀门，施加压力不同的形貌

1. 双层高通量阀门-集成梯度形成及线虫培养的评估芯片
2. 利用前期课题组开发的振荡机制完成芯片
3. 芯片工艺
4. 初步测试

第四章集成