1. **年前两天课程需要掌握的重点内容巩固：**
2. Android开发环境搭建，学会查阅API，弄清楚android-sdk-windows目录结构；
3. 在掌握LinearLayout与RelativeLayout的基础上，再了解其它的三大布局: FrameLayout、TableLayout、AbsoluteLayout
4. 由于SQLite的语法采用的也是标准SQL，因此年后课程会直接使用.SQLite，详细了解参考：http://www.yiibai.com/sqlite/
5. 掌握ListView加载组件的流程
6. **年后上课之前需要提前预习的内容要求：**
7. 了解Android的横竖屏切换、锁屏.Android从开发到发布的整个流程(参考"签名、横竖布局.pdf")
8. Android的网络编程、消息队列(Message、MessageQueue、Handler、Looper)。此内容是重点，在年后会花一天时间重点讲解(参考：网络编程.pdf)
9. 了解Activity、Service、Broadcast三大组件；(参考：广播与服务机制.pdf)
10. 学会使用Android Junit单元测试 (参考：SQLite、Android单元测试)