


个人简历				
姓 名:	唐 磊	性 别:	男	
民 族:	土 家	政治面貌:	党员	
出生年月:	1989 年 12 月	身 高:	170cm	
应聘职位:	Software Engineer Intern	英语水平:	CET 六级	
电子邮箱:	tl3shi@gmail.com	学校专业:	中南大学软件工程	
个人主页:	http://www.tanglei.name	联系方式:	18665354994	
计算机水平				
<ul style="list-style-type: none"> ● 全国计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试：中级——软件设计师 2010 年 5 月 ● 全国计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试：高级——系统架构设计师 2010 年 10 月（湖南省第二名） 				
担任职务及获得奖励				
<p>担任职务:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2008 年 12 月入学至今担任中南大学软件学院软件工程 0804 班班长； ● 大三任中南大学软件学院科学技术协会副主席； ● 大一曾任中南大学校学生会信息网络中心网络部干事、笛子协会网络部部长； <p>奖励及荣誉:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 国家级（3 项）：国家奖学金(10.10),国家励志奖学金(09.10),大学生创新性实验项目获 A 级(国家级)资助； ● 省级（2 项）：软考系统架构设计师获得湖南省第二名；湖南省首届大学生编程大赛入围奖； ● 校级（12 项）： <ul style="list-style-type: none"> ■ 普通奖学金：校级一等奖学金(2 次),特等奖学金(2 次)； ■ 社会奖学金：蒋维英奖学金(09.10),宝钢优秀学生奖(10.10), 世纪海翔酬勤奖励金(11.10)； ■ 荣誉：中南大学优秀学生标兵,优秀学生(2 次),优秀团员(2 次), 带领班级获得中南大学“先进班集体”、中南大学“先进班集体标兵”(2%)荣誉称号。 ● 其他（院级 10 项等）： <ul style="list-style-type: none"> ■ 2010 年 08 月：四川华迪信息技术有限公司实训项目“毕业生就业管理系统”担任项目经理，项目荣获优秀小组奖,个人“优秀个人奖”； 				
自我评价				
<ul style="list-style-type: none"> ● 学习方面：刻苦勤奋，学习成绩优异，创新能力强，大学靠奖学金维持自己的学习生活。以第一作者在中文核心期刊发表论文:唐磊,陈志刚,曾峰等.面向现实的移动 SNS 系统设计与实现 [J]. 计算机系统应用。现已保送至清华大学软件学院。 ● 工作方面：入学至今，担任班长，有较强的组织协调能力，能够把握班级全局，带领班级获得获奖比例仅为 2%的校级“先进班集体标兵”荣誉称号。 ● 思想方面：要求上进，多次参加青年志愿者活动。2010 年暑假，组团到贵州龙场镇银沟村铜厂小学义务支教。2011 年 10 月作为“宋庆龄基金会丰田助学基金”受助学生代表赴日参加交流活动。 ● 生活方面：生活俭朴，吃苦耐劳，兴趣爱好广泛，擅长吹竹笛。 				

实习经历

- **实习公司：**长沙四度软件公司(2010.5——2010.7)

所在部门：开发部

实习心得：第一次接触到公司实际应用项目，虽然工作任务仅仅是在原有系统上做项目升级，但收获不少。印象最深的是亲身体会到在没有任何文档和注释的情况下修改他人代码的感觉，从此使得自己养成写代码注释的好习惯。

- **实习公司：**深圳市**腾讯**计算机系统有限公司(2011-7-13——2012-1-12)

所在部门：B2 互联网业务系统/社交平台部/社区产品中心/社区开发组/基础功能组

实习心得：最重要的是体验到了一个大公司的企业文化和规范流程，对学校学习的书本知识有了新的理解和认识。清楚得认识到系统架构对于项目后期运维的重要性，体会到公司里各部门分工明确，职责分明，同事的团结合作对于项目成功的重要性。此外还对公司内部框架有了大致了解以及海量服务的相关概念。

- **实习地点：**北京市**清华**大学

所在实验室：软件学院信息系统与工程研究所

实习心得：因保送至清华大学软件学院，提前到实验室做相关课题的科研工作，接触到数据挖掘相关领域，体验到做科研的一般流程，对自己以后研究生学习生活有很大的帮助。

项目实践经验

- **项目名称：**大学生创新性实验计划项目——**基于传感器网络的移动 SNS 系统**

开发工具：Android SDK 、Mysql 4.0.27、MyEclipse5.5、eclipse3.5

项目描述：获得国家级大学生创新性实验计划项目支持，项目经费 2 万元。该项目是基于 android 手机内置蓝牙、GPS 定位技术来更新和感应周围 SNS 用户位置，通过重力加速度和摄像头交互实时数据的一款移动 SNS 系统。主要技术点：Android 系统下传感器定位、蓝牙、Wifi、GPS、googlemap 等技术。

职责描述：担任项目组长，负责项目初期模型的研究和文档书写以及结题论文的撰写和发表，项目模块划分以及任务的分配，Android 手机蓝牙模块，项目初期架构和管理。

项目心得：该项目对于自己的项目管理能力有很大的提升，涉及到经费问题，让自己掌握如何能够更好的让项目成员之间的团结协作的完成整个项目。

- **项目名称：**ICHAT 聊天系统

开发工具：JDK1.6、Oracle 9i 、Eclipse3.4

项目描述：系统主要是仿照 QQ 聊天软件。其功能模块包括：私聊、群聊、语音聊天、视频聊天；主要技术点：C/S 体系结构，oracle 数据库、socket、多线程、swing。

责任描述：担任项目组长，负责系统架构、项目分工以及系统的语音聊天、视频聊天模块。

项目心得：该项目主要是检验自己的阶段学习成果和自学能力。培养了自己的团队精神，熟悉了软件开发的相关流程。其中，本人负责的模块音视频功能国内资料比较少，锻炼了自己学习查阅英语文献的能力。

- **项目名称：**基于中国移动飞信的校园资讯网

开发工具：JDK1.6、Mysql 4.0.27、MyEclipse5.5

项目描述：项目基于 WEB 网络的校园资讯网，项目分析了飞信协议，利用网络资源改写一个 web 飞信，利用飞信功能可以进行个人日程提醒、订阅天气、好友生日提醒、管理学籍等应用；主要技术点：项目采用 Struts+Hibernate 框架开发，httpclient+htmlparser 分析教务管理系统流程获取有用信息，利用 webservices 获得谷歌天气信息，将这些有用信息通过飞信发送给用户。

责任描述：组员，参与了需求分析、概要设计以及编码和测试。主要负责的功能模块是教务管理模块以及飞信协议分析和性能提升模块；

项目心得：该项目对于自己来说是一个极大的挑战，项目运用了一些比较前沿的技术。分析建站流程，以及学会分析飞信等相关协议；提高了自学能力，当然团队精神是一个项目中必不可少的。