

高级模拟集成电路设计课程开课通知

尊敬的各位学员：

您们好！

感谢您们参加 12 月 4-6 号（3 天）在上海举办的高级模拟集成电路设计培训课程，本次培训课程安排如下：

课程信息：

签到时间：2014 年 12 月 4 日 08:30-09:00

培训时间：2014 年 12 月 4-6 日（周四、周五、周六） 09:00-17:00

培训地点：上海集成电路技术与产业促进中心（上海市张东路 1388 号科技领袖之都 21 幢 1 楼多功能厅）



一、入会篇

- 1) 签到流程：开课前请到签到台确认信息并签到，领取午餐券以及入场吊牌；
- 2) 停车须知：请开车前来参加培训的学员，园区内可以停车，园区停车需要缴停车费；
- 3) 培训纪律：培训期间请自觉遵守校园纪律，按时上下课。上课期间请自觉关闭手机，或将其调至静音模式；上课期间禁止摄像及录音，课堂上禁止随意走动，接听电话，聊天等。（另外，会场禁止吸烟）
- 4) 午餐须知：午餐时间为 12:30-13:30，凭餐券用餐；
- 5) 培训留影：培训结束后，我们专门安排合影留念环节。

二、交通篇

培训地点：上海集成电路技术与产业促进中心（上海市张东路 1388 号科技领袖之都 21 幢 1 楼多功能厅）

，乘车路线如下：

- 1)  地铁 - 地铁 2 号线到广兰路地铁站下，然后打的起步价（14 元）左右抵达目的地；
- 2)  公共汽车 - 乘公交车：浦东 1 路、张江环线、张江有轨电车 1 路在张东路金秋路下，步行 5 分钟左右到达目的地。

地图参考：



咨询电话：021-5109 6090

LYNNE CONSULTING • Shanghai • China • Phone: +86 21 5109 6090
• Fax: +86 21 3327 5892 www.lynneconsulting.com •
Address: C-819, Tomson Center, No. 158 Zhangyang



三、酒店篇

1) 酒店信息:

- 锦江之星张江店（上海市浦东新区张江路91号）；酒店总机：021-58551188；

2) 入住流程:

- 入住锦江之星张江店学员，请报“林恩咨询”或者自己名字，即可办理入住；在办理登记入住过程中如遇到问题，请致电 Steven（13671613108）。

3) 酒店到培训地点路线:

- 从锦江之星张江店打车到培训地点，大约4.5公里，打车费用18元左右；



咨询电话：021-5109 6090

LYNNE CONSULTING • Shanghai • China • Phone: +86 21 5109 6090

• Fax: +86 21 3327 5892 www.lynneconsulting.com •

Address: C-819, Tomson Center, No. 158 Zhangyang

四、课程安排表（关于课程安排时间教授会根据课程实际进展做出相应的调整）：

课程表		
日期	时间	课程内容或项目
12月4日(周四)	08:30-09:00	学员签到登记
	09:00-10:30	Noise performance of elementary transistor stages
	10:30-11:00	茶歇：咖啡、点心供应
	11:00-12:30	Stability of operational amplifiers
	12:30-13:30	午餐
	13:30-15:00	Systematic design of operational amplifiers
	15:00-15:30	茶歇：咖啡、点心供应
	15:30-17:00	Feedback : Voltage and transconductance amplifiers
12月5日(周五)	08:45-09:00	学员签到登记
	09:00-10:30	Feedback : Transimpedance and current amplifiers
	10:30-11:00	茶歇：咖啡、点心供应
	11:00-12:30	Offset and CMRR: random and systematic
	12:30-13:30	午餐
	13:30-15:00	Bandgap and current reference circuits
	15:00-15:30	茶歇：咖啡、点心供应
	15:30-17:00	Principles of ADCs and DACs
12月6日(周六)	08:45-09:00	学员签到登记
	09:00-10:30	Low-power Sigma-Delta AD converters
	10:30-11:00	茶歇：咖啡、点心供应
	11:00-12:30	High-Speed Continuous-time Sigma-Delta converters
	12:30-13:30	午餐
	13:30-15:00	Design of crystal oscillators and VCO's
	15:00-15:30	茶歇：咖啡、点心供应
	15:30-17:00	High speed synthesizers and PLLs

上海林恩信息咨询有限公司
2014年11月28日



咨询电话：021-5109 6090

LYNNE CONSULTING • Shanghai • China • Phone: +86 21 5109 6090
• Fax: +86 21 3327 5892 www.lynneconsulting.com •
Address: C-819, Tomson Center, No. 158 Zhangyang