

# 浙江中科领航设计实习生需求

## 学生能力：

- 1) 工业设计、动画、数字媒体等相关专业在校学生，最好是大四学生；
- 2) 善于思考以及独立解决问题，自我学习能力强；有驾照或了解汽车仪表显示元素者优先。
- 3) 有一定的造型设计基础，有敏锐洞察力和创新能力；  
设计理念活跃，灵感丰富，对工业产品的审美观符合大众性、行业性、国际性及时代感的要求；  
并且具备良好的色彩感。
- 4) 掌握技能：至少会一款三维造型软件，熟练 3Dmax/maya 等三维软件及各类插件及后期渲染软件，会后后期视频处理和剪辑的优先（主要）  
二维软件 PS/CorelDRAW 等。
- 5) 有较强的责任心,良好的团队协作能力、沟通能力、性格开朗，做事积极主动，勤奋踏实；

**实习内容：** 引进设计专业的实习生主要考虑的是我公司车联网发展布局，实习的内容主要为：汽车虚拟仪表界面设计；3D 车模三维制作、渲染；虚拟仪表前期开发报警动画设计与制作。

**实习方式：** 这个取决于学生自己时间，平时（星期一至星期五）最好能到公司办公，学校有事情可以回校。

**学生待遇：** 全职 600~800RMB/月，包中餐，晚餐。

我公司已经和国内主要整车厂建立密切合作关系，相关产品会陆续上市，参与实习的学生将有机会把他们的设计变为真正的产品，走向市场。获得宝贵的工作经验和人生财富。

我公司部分设计产品

