

设奖28年！卧龙奖助学金助力浙大电气一流人才培养

原创 奋进一流的 浙江大学教育基金会 2023-06-02 10:33 发表于浙江

[点击蓝字](#) | [关注我们](#)

1995年，在浙江大学电机系徐裕项副教授和许大中

Memorable Supports

八十年代乡镇企
和政府明里暗里允许
用节假日为服务，为乡镇
缺乏的乡镇企业的发展提供了



先后有徐裕项、施良奎、陈磐华等三位电机行业的专家为
技术支持，促进卧龙的产品技术很快与国内行业水平接轨。

of the last century, "Saturday Engineers" were the main
technical resource of enterprises in townships. The Party and
the overt and covert permits for the technical staff in the state-run
enterprises in townships on weekends, providing strong technical
development of enterprises in townships which were in great
talents.

three experts in the motor industry—Xu Yuxiang, Shi Liangkui
ua, successively provided Wolong with continuous technical
promoted the closeness between Wolong product technology and
domestic industry.

1985年至1986年间，与浙江大学电机系和广州电器科学研究所的挂钩合作，开始了产学研相结合的
研发技术体系建设。与沈阳鼓风机研究所的挂钩结合，逐渐确立了卧龙电机在轴流风机配套专用电机市场
的领先地位。

在卧龙创业的头一个十年里，数位专家及行业研究机构帮助卧龙培训技术人才，解决开发过程中的
疑难问题，帮助卧龙相继成功开发AO2、BO2、CO2、DO2系列电机产品、Y系列电机、YCT系列电磁
调速电机及轴流风机专用电机产品。

自1984年至1985年间，当时的百官衣厂(后为百官电机厂)及负责人陈百尧先生为卧
金加工和电加工技术工人。现如今，虽然我们只能看到“百机厂”转身而去的历史背影，但卧龙终于成长
为电机行业的巨人。



From 1985 to 1986, through hook cooperation with the Motor Department of Zhejiang University and
Guangzhou Electrical Apparatus Research Institute, Wolong started the research and development system
construction with the cooperation of the industry, schools and research institutes. Through hook combination
with Shenyang Air-blower Research Institute, the leading position of Wolong motor was gradually
established in the market of motors for axial blowers.

In the first pioneering decade of Wolong, several experts and research and development institutions of
the industry helped Wolong to train technical talents, solve problems in the development process of products,
and develop successively and successfully motor products of the AO2 series, BO2 series, CO2 series and
DO2 series, Y series motor, YCT series electromagnetic motor speed control and special motor products of

2022年7月在卧龙集团上虞总部展厅中
关于“星期天工程师”的徐裕项老师故事记载

企业创办初期 每

1991年度卧龙集团总结表彰会暨科技大会

（前排右四为徐裕

展, 1995年, 出

2017年度卧龙奖

2020-2021学年卧龙助学金获奖感恩册

2020年，电气工程学院原来的“浙江大学电气工程学院卧龙奖学金”每年的运行经费结余，转为设

素材提供：徐裕项 卢琴芬 杨欢 杨敏虹 卧龙集团

文字：王 静 黄盈盈

编辑：文宣部学生融媒体团队 王伊婷

责任编辑：华向理

终审：满 丰

阅读 2013

分享 收藏

9

4