

法国国立高等矿业电信工程师学院联盟工程师学位项目宣讲会通知

宣讲会时间： 4 月 26 日（星期五）下午 4：00-5：00

宣讲地点： 第一教学楼 J1-105

宣讲人： 法国国立高等矿业电信工程师学院联盟（简称 IMT）中国代表-耿乐

宣讲大纲：

刚开始了解法国高等教育体系的你可能会有点迷糊：

“工程师”在法国到底只是个称呼还是一种学位？

跟国内相对应的是哪一种学历？

工程师教育和普通大学教育有什么区别和优势？

怎样才能知道自己是否适合工程师教育？

作为传统工业强国，地处西欧的法国一直活跃在世界舞台上。国土面积只相当于一个四川省，但是生产力却始终跻身世界前八。不管是在大航海时代、殖民时代还是二战后的全球化时代，法国从来没在任何大事件中缺席。同时法国人民还憋着一股劲儿开发了自己完整的工业链，**航空、军工、核能、电信**等重要工业全部独立自主自成体系。

独立的工业体系催生了独特的教育制度。法国高等教育结构别具一格，学位种类多样。现有 400 余所高等院校，根据学校的培养目标、招生制度、教学安排和行政管理等特点，可分为三大类平行的院校：**即综合大学 (Les Universités Françaises)、高等精英学院 (Les Grandes Ecoles Françaises)、高等专科学校 (Les Écoles Spécialisées)。**

那如何才能顺利进入到最顶尖的院校- 法国的常青藤联盟呢？

学院简介：

法国国立高等矿业 - 电信学院联盟（下面简称 IMT）直属与法国工业部是法国最大的、以培养精英工程师和企业管理学位著称的工程师“大学校”之一，联盟大学校包括 10 所工程师学校和 1 所高商大学，在校学生总数 13,700 人，其中博士 1,650 名。研究生 9,100 名，企业管理学位 1,560 名，36% 有奖学金，33% 国际学生，在职教师 1400 名，500 多个学术合作学校，9070 家合作企业，11 个企业孵化器。IMT 与世界 500 多家顶尖高校展开合作项目，例如：美国麻省理工，英国帝国理工，德国慕尼黑工业大学，上海交通大学，哈尔滨工业大学等。在法国排名前五的工程师学院中有三家为 IMT 的学院，排名前二十的院校中有七家 IMT 学院。

拥有 55 所国际研究中心 CNRS, CEA, INRIA, INSERM，研究领域为：社会科学，管理领域，工程，科学领域，IT 和经济学。每年科研研究预算 2.8 亿欧元。研究领域企业合约年收入额 1.6 亿欧元的。不只是全球学术认可的学校，也是一个欧洲重要的研究机构。





