



关于申报法国国立高等矿业电信学校联盟硕士项目的通知

一、项目简介

法国国立高等矿业 - 电信学校联盟（下面简称 IMT）直属于法国工业部，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”联盟。IMT 联盟包括 10 所工程师学校和 1 所高商大学，在校学生总数 13700 人，其中博士 1650 名，研究生 9100 名，企业管理学位学生 1560 名，36% 有奖学金，33% 国际学生，在职教师 1400 名，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 联盟学院。

拥有包括 CNRS, CEA, INRIA, INSERM 在内的 55 所国际研究中心，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。IMT 联盟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。

二、IMT 联盟大学校成员

- * IMT Mines Albi-Carmaux 阿尔比-加莫国立高等矿业学校
- * IMT Mines Ales 阿莱斯高等矿业学校
- * IMT Lille-Douai 杜埃-里尔国立高等矿业电信学校
- * IMT Atlantique 大西洋国立高等矿业电信学校
- * Mines Saint-Etienne 圣太田国立高等矿业学校
- * Mines Nancy 南锡国立高等矿业学校
- * Mines ParisTech 巴黎高科国立高等矿业学校
- * IMT Business School IMT 商学院
- * Telecom ParisTech 巴黎高科国立高等电信学院
- * Telecom SudParis 南巴黎电信管理学院
- * EURECOM 通信系统工程师学校与研究中心
- * Telecom Physique Strasbourg 斯特拉斯堡电信与物理学校
- * Ecole Nationale Supérieure de Géologie 国立高等地质学校

IMT 提供多个领域的工程师硕士和博士法语课程：

信息与通讯技术， 社会科学和经济学， 土木工程， 能源工程， 工业与系统工程， 材料， 机械， 生化科技， 核能工程师， 信息交流科技， 应用数学， 管理与经济学， 电信， 环境和健康, 物理、信号及系统工程， 地球科学， 地质工程

三、学制及授课语言

学制两年，包括夏季语言课程、过渡学期、专业学习和企业实习四个阶段。授课语言为法语。

四、大四在读生法语授课工程师硕士文凭的的选拔考试

2019 年 11 月 4-8 日，举办针对本科四年级的招生选拔考试。学生通过一次考试，可同时申请多所 IMT 联盟成员学校。被录取的同学在次年 9 月进入工程师硕士阶段专业学习，并最终获得工程师文凭。此项目获得法国工业部奖学金资助，两年学费共约 9500 欧元。

1. 申请条件：2019 年理工科大四在读生（需在 2020 年 7 月前获得学士学位）。

2. 在线申请：申请学生请登陆网站 www.mines-telecom.asia，填写在线申请表格及上传成绩单等相关文件。

3. 录取：

笔试：数学+理综，试题语言为英文

面试：可选择英文或者法语

4. 费用：大学直接招生录取

（1）学费：约 9500 欧元/2 年。

两年工程师课程学费共约 30000 欧元，法国政府承担约 20000 欧元，学生实际承担约 9500 欧元，甚至更低（以被录取学校最终发放的入学通知书学费价格为准）

（2）考试报名费：480 元人民币。

（3）生活费：约 8-10 万人民币/年（含房租、伙食等）

（4）其它社会保险、夏季语言学校（如需要）费用个人承担。

5. 时间安排：

考试时间：2019 年 11 月

报名截止时间：2019 年 10 月 31 日

6. 法语学习：学生出国前法语必须达到至少 B1 水平，进入专业学习前要达到 B2 水平。

7. 签证：IMT 项目享受法国高等教育署“免面签”程序。学生申请法国留学签证不需要通过 20 分钟的面签，直接递交使馆要求的材料即可。

咨询指导

注：更详细内容关注官方公众微信号：IMTschools，或者登陆：www.mines-telecom.asia

IMT 中国代表：耿老师，010-85236602

18201503697（微信同号）

附：IMT 申请流程图

