

以人与技术， 环境的协调为目标

武藏工业大，自1929年武藏高等工科学学校创立以来，一直领导着日本的工学教育。2007年4月起成立了3个学部，12个学科的教育体系，工学部·知识工学部=[世田谷校区]和环境情报学部=[横滨校区]，以人、技术、环境的协调为目标，展开面向未来的教育研究

本校坐落在世田谷区的西南部与横浜市港北市的市中心接近，有着极为便利的交通条件。优雅的道路，周围绿意盎然的环境，形成了学生们的世界。我们还将为大家提供更好的环境。

人们生活在安静的住宅区，随着季节的变化，不知不觉中可以得到丰富的收获。繁华热闹的市中心，并不难便可到达郊外，在[城市中的学园]良好的生活，是我们认真考虑的事情



最初出现在日本的大学。取得国际环境标准ISO14002

人类已经和自然实现了共同生存，21世纪エコ校区，与ライフ校区在环境问题上已经达到了教学与环境并重能够的目的目的。

在横滨校区内自然环境的调和规划都做了很多工作。从运用先进科学技术的建筑物开始，到制定良好的活动体系，1998年作为受到关注的エコ校区取得了[国际环境规格ISO14001]的认证。

另外，在2003年的[地球环境大奖优秀环境大学奖]中受到了表彰。

在美丽的城市中学习，守护美丽的地球。次时代的的技术与生态



张 玲(中国 辽宁省出身)
环境信息学部 环境信息学科

日本不只是经济大国，在环境保护和改善方面也有着世界领先的技术

学习日本的经验，将来为了提高中国的环境意识，环境策划，希望可以做出自己的贡献。

武藏工业大学配有先进的教学设备，对留学生也亲善，帮助体制也在积极地实行中

我从很多大学中选中了这所大学，真的很高兴。

环境信息学部(备受关注)

环境与信息。从现在开始，与时代挂钩来考虑专业的知识是必要的。以社会·经济·语言·人类等广泛的学习上，在与完全不同的专业学习相比，要更加刻苦的学习。环境信息学部关注于环境和信息着眼关键的两点，以向社会培养综合性的人才为目标。另外 情报活用能力与语学能力的培养也是重点，少数人形式的授课方式，IT化·在面向国际社会上牢固的掌握知识。

学 部 · 学 科 工学部/机械工，机械系统工，生物医学工，电气电子工，
环境能源工，建筑，都市工
知识工学部/信息科，情报网络工，应用信息工，
环境信息学部/环境信息，信息多媒体

申 请 资 格 参照留学生考试要项

入学考试方法 个人资料审查，日本留学测试成绩，面试

备 注 课时费30%减免后金额(※1)

另外，课时费100%免除[特待生制度]

联 络 方 式 考试课

SCHOOL INFORMATION

专业课程	最初年度缴纳金额(单位 千日元)			审查费	2007年度 招生人数	2007年度 招生人数	自费留学生 人数
	入学金	课时费(※)	其他费用				
工	270	938	0	33,000円	若干名	31	41
知识工	270	938	0	33,000円	若干名	0	0
环境情报	270	854	0	33,000円	20(包括归国生)	21	83

主要就职方向 东芝、CANON、丰田汽车、日产汽车、本田技研工业、富士重工业、日立制作所、东京电力、松下电器产业、NEC、富士通、PIONEER、OLYMPUS、SHARP、

三菱电机、JR东日本、JR东海、东京急行电铁、SEKISUI HOUSE、大成建设、NTT DATA