

MONEY 1 学费等 2年总额约195.2万日元

第1年合计102.5万日元 94.5万日元(教材费, 设施费及东京IT教室学费)+入学金8万日元

第2年合计92.7万日元 92.7万日元(教材费, 设施费及东京IT教室学费)

共通费用合计5.6万日元 选考费: 2万日元/制服费: 3.6万日元



MONEY 2 住宿费用等 到宿舍步行5分钟。家具、家电齐全的学生宿舍!



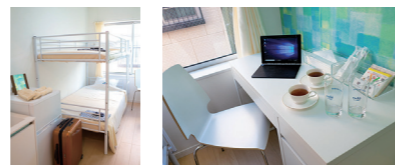
- 高山宿舍单人间(四单人间一室)...990日元/人/天+水电费另算
※契约使用期间按精算制计算, 退房时不会产生额外费用。
- 基本设施费...5000日元/月×12个月×2年
- 东京接送服务(免费)...最多每年往返13次(指定日期)

東京チャトル便

■东京宿舍...630日元/天 +水电费实际费用(根据居住者人数分摊)...IT-SS课程学生的特别费用

●花茶屋宿舍/东京都葛饰区四つ木5-24-9 LCHOTEL 2A 京成本线「花茶屋站」徒歩4分钟

●立石宿舍/东京都葛饰区立石1-1-2 京成押上线「立石站」步行6分钟 ※关于东京宿舍使用的“特别费用”, 请另外参考东京宿舍使用规定。



入学说明会 随时举行



※Zoom等的[Web说明会] 也在实施中, 详情请咨询。

【入学说明会申请・咨询】
070-4534-9629 / 邵



[东京校] 待客服务学科(IT-SS课程)
〒104-0045 东京都中央区筑地7-10-8 SEA楼
从东京地铁日比谷线「筑地站」步行5分钟
从东京地铁有乐町线「新富町站」步行7分钟



[东京双重校] 待客服务学科(酒店・旅馆国际课程/IT-SS课程)
待客服务烹饪学科
〒377-0702 群马县吾妻郡高山村中山6859-249
从JR上越线「涉川站」车程25分钟
从JR我妻线「中之条站」车程20分钟



[NAGO NC东京] 考场
〒169-0073 东京都新宿区百人町2-24-7-3F
从JR山手线「新大久保站」步行8分钟
从JR中央・总武线「大久保站」步行5分钟

双重学习生活



尖端IT企业合作实践课程

IT-SS课程



IT已经成为我们未来社会不可或缺的一部分。IT的流程已经从技术转向解决问题的应对。虽然技术日新月异, 转瞬就过时, 但社会所追求的存在方式并没有改变。在这样的社会环境中, 通过“应对力的教育”, 我希望能与具有灵活性和行动力, 并富有挑战精神的学生共享梦想。



倪大海社长



理想教育

世界在改变?
留学生双重生活、
最先端的学习生活方式。



NIPPON ACADEMY
NIPPON待客服务专门学校 东京双重校
NIPPON OMOTENASHI COLLEGE

URL <https://nippon-academy.ac.jp/>

OMO IT-SS 课程 双重

2021年4月特进班招生



关于IT-SS课程

这是与国际IT企业Seatech公司合作, 预定于2021年4月开学的正规IT课程。IT-SS课程的最大特点是学校法人×IT企业独有的实践性课程!在IT领域中需求特别多, 是能够广泛学习企业活动的ERP (Enterprise Resource Planning)领域特殊化的授课内容。具体授课内容是, 首先掌握Microsoft Office、HTML等基础IT技能, 然后系统学习ERP软件的运用方法(会计、物流、人事等)和数据分析相关的专业知识。再接受模拟项目开发(预定实施)等, 无限接近实务模式的练习。这样不仅能掌握IT技术, 还能掌握IT技术的活用方法和经营理念等。



ERP和SAP是指? 支撑企业的企划人才

ERP (Enterprise Resource Planning)是对会计、商品购买、生产、销售、人员管理等企业组织所有活动进行有效管理和运用的系统。在现在众多的ERP中, 最著名的软件包就是SAP。SAP是国内外众多知名企业为了提高业务效率而使用的。

BI是指? 商业活动中不可或缺的经营战略

BI (Business Intelligence)是指收集、积累、分析、加工企业的所有数据, 为经营战略提供帮助。例如以过去的销售数据为基础预测将来的销售, 可以进行适当的生产管理和会计管理等。BI这个概念现在已经成为商业中不可缺少的东西, 通过系统的学习可以掌握更实用的IT运用能力。

Office Excel VBA

关于在Excel操作自动化的宏观功能中使用的编程语言VBA, 在实际操作的同时系统地学习。通过授课, 在实际工作中灵活运用VBA。

HTML5 & CSS

HTML和CSS是为制作web页面而开发的语言。目标是通过练习能够制作简单的web页面。

Java

Java是在世界范围内广泛使用的、通用性高的编程语言。目的是通过练习, 掌握毕业后能够在开发现场灵活运用水平的技能。

数据库SQL

SQL是用于操作数据库的语言。学习所有现场使用的SQL, 以掌握各种数据的操作和运用为目标。

SAP导入

SAP是对会计、商品采购、生产、销售、人员管理等企业组织的所有活动进行有效管理和运用的代表性软件包, 学习其构成、作业工序等。

SAP应用

以在SAP导入课程中学到的知识为基础, 学习实际运用方法等。目标是通过接近实务的练习, 全面运用和管理多个模块。

SAP ABAP编程

关于SAP开发所使用的编程语言ABAP, 在学习基础知识之后, 一边设想实务一边进行练习, 目标是能够靠自己的力量进行开发。

ERP概论

学习以SAP等为代表的ERP的概论。通过学习作为企业活动所有思考方式的基础的ERP理论, 掌握经营意识。

STUDY 1 学习风格 高山和东京的双重学习生活形式

在东京双重校(高山校区), 一年850小时集中学习。然后, 在东京IT教室(240小时/Seatech公司运营)磨练技术, 通过充实的打工和东京体验来学习并了解日本, 切实实现就业。



STUDY 2 课程 着眼于未来的各种学习项目

一般基础课程/日语(商务会话, IT会话等), 商务礼仪等技术(基础)课程/ Microsoft Office, HTML, Java, SQL等技术(应用)课程/ ERP概论、数据分析、会计学、SAP运用



东京校区 (预定)

学校交通 从东京地铁日比谷线「筑地站」步行5分钟
从东京地铁有乐町线「新富町站」步行7分钟

这是中国IT投资企业Seatech提供的有助于就业的课程。在东京市中心, 通过活跃在第一线的现役项目经理等丰富的讲师阵容, 学习遵循实务的“模拟项目开发”和“数据分析”等实用的IT技术。

[说明会报名URL]

<http://seatech-edu.jpn.org>



※ 另外, 此「IT-SS课程」报名人数达到至少20名开班。不满20名的情况下与前桥「IT课程」联合授课。「IT-SS课程」的双重制度是前后期和后半期各班级设置40名, 平均定员率不满50%时, 将前后期或后半期班级合并。



校内 BBQ 各种愉快的活动

高山校校园广阔, 设置了随时可使用的烧烤用炉灶。随时都可与朋友或老师们一起度过愉快的时光。另外, 在体育馆可以享受各种各样的运动和娱乐活动。



「通过更具有实践性的演习来学习!」

IT-SS课程 专用

Seatech担当科目

簿记 I (3级对策) 簿记 II (2级对策)

目标是取得会计管理所必需的簿记3级和2级。通过学习会计知识, 特别是对会计模块的理解加深, 能够进行更广泛的业务。

自动制作表单

在学习了经营活动中使用的各种文件之后, 通过练习实际制作。最终的目标是能够自动制作文件。

BI概论 BI运用

对所有数据进行分析, 灵活运用在公司经营等方面的BI, 被用于经营管理和销售额预测等, 是近年来备受瞩目的IT领域。掌握实用的BI技能。

数据统计

为了分析数据, 必须收集作为分析基础的数据。系统地学习数据统计, 掌握实用的数据统计技能。

销售分析 销售额分析

通过销售来取得销售额对企业来说是必须的。学习商品分析、顾客分析等利用BI技术的销售分析、销售额分析方法, 进行分析练习。

人事数据分析

学习关于公司的重要资本“人(员工等)”的数据分析方法。通过分析员工管理等数据, 可以帮助解决各种人事问题。

预算管理分析

对于企业运营中不可或缺的资金(预算), 通过练习掌握利用数据进行分析对管理有所帮助的方法。

经营分析 财务分析

通过练习掌握对公司经营进行综合分析, 作为决定经营方针材料的数据收集方法、分析方法、应用等。

咨询师培养

近年来需求越来越大, 为了培养高级IT顾问的课程。通过模拟训练, 学习IT顾问必要的思考方法和解决问题的方法等。