


日本最大的铁道公司招暑期实习生！不限专业！不要求日语！包机票食宿！

公司名称	东日本旅客铁道株式会社 (JR东日本)
公司标志	
应聘链接	<a href="http://www.topcareer.jp/inter/company_search/?id=001140">http://www.topcareer.jp/inter/company_search/?id=001140</a>
公司简介	JR东日本是日本最大的铁道公司，与人们的日常生活息息相关，是不可缺少的支柱产业。我们肩负重要使命，希望通过我们的业务，如维护铁路安全、提供稳定的铁路运输等，对整个社会负责。我们的团队口号是：成为值得信赖的生活服务的创造者。履行社会责任与团队持续成长完美结合。我们希望能继续满足社会和各界人士的期待，将公司做大做强。
<b>职位信息</b>	
职位名称	暑期实习生
职位描述	<p>实习共10天。前5天将参加培训讲座，了解公司的管理风格、国际视野和技术革新。接下来的5天，每个实习生可选择一个感兴趣的领域并开展相关工作。实习生们还有机会参观各种设施和场地。</p> <p>可选择的领域如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>车辆：</b>实习生将参与车辆的检查、维护和维修，从而学到车辆的维护程序以及操作进展。</li> <li><b>轨道维护：</b>轨道及结构的检修，维修计划设计，数量估计以及建筑工事的监管。实习生也会参与维护过程以及降低成本的检测。</li> <li><b>土木工程：</b>作为整个建筑工程的一环，实习生会参与建设工程的设计及监管（终端站改良、立体交叉化、桥梁建设等）。实习生将有机会到正在进展中的各种项目的现场进行参观。</li> <li><b>建筑：</b>实习生会体验站房的建筑工事相关的设计、监管和工程计划测定、施工管理等。实习生将有机会到正在进展中的各种项目的现场进行参观。</li> <li><b>电气：</b>实习生将参与车辆控制系统、供能（发电、送配电、负荷设备等）、信息通信网络等各个领域的“设备管理业务”、“设备维护方法的探讨”、“工程计划业务”、“项目工程设计”等主题。</li> <li><b>服务质量改进：</b>提高服务品质的战略制定。</li> <li><b>铁道营业、观光战略：</b>铁道、观光等的营业战略的制定。</li> <li><b>事业创造：</b>生活服务事业等事业战略的制定。</li> <li><b>IT/Suica战略：</b>包含SUICA在内的使用ICT技术的事业战略的制定。</li> </ol>
薪资说明	本次实习没有工资
实习时间	7月28日（周一）~8月8日（周五）（不含周六、日，共十天）
招聘数量	若干
工作地点	东京
专业要求	不限，任何专业均可。
申请资格	面向所有非日本籍的四年制大学生、硕士生、博士生（包含法学院），以及日本国内外的假期学校。
语言要求	无特殊要求，不会日语的同学也可申请。
其他信息	<ol style="list-style-type: none"> <li>参加实习所产生的交通费由公司承担。</li> <li>公司会支付一定额度的午餐费。</li> <li>如您居住的地点距离工作地点的交通时间在两小时以上，或者您是由国外前来参加实习，公司将提供住宿。</li> <li>为防止机密泄露，实习生在开始实习前需签署保密义务协议。</li> <li>申请材料不会退还。申请材料当中包含的个人信息只作为实习参加者的选拔以及决定参加后的入社手续之用，本公司不会将其另作他用。个人信息使用之后，将由本公司负责销毁处理。</li> </ol>
*有任何疑问请发邮件到： <a href="mailto:TOPCAREER.International.cn@4th-valley.com">TOPCAREER.International.cn@4th-valley.com</a>	
TOP CAREER International/ Fourth Valley Concierge Corporation 7th Akiyama Bldg.3F, 5-3 Kojimachi, Chiyoda-ku, Tokyo TEL: +81-(0)3-3263-6847 FAX: +81-3-3263-6848 <a href="mailto:TOPCAREER.International.cn@4th-valley.com">TOPCAREER.International.cn@4th-valley.com</a> <a href="http://www.topcareer.jp/inter/index.html">http://www.topcareer.jp/inter/index.html</a>	