

网络安全

Cyber security

课程名称 Course Name			天数 Days	价格/人 Price (RMB/ Person)	1月 Jan	2月 Feb	3月 Mar	4月 Apr	5月 May	6月 Jun	7月 Jul	8月 Aug	9月 Sep	10月 Oct	11月 Nov	12月 Dec
工业自动化领域 IEC 62443																
CS 01	基础培训 Basic Training	工业自动化领域网络安全基础培训-基于IEC 62443-4-1和IEC 62443-4-2 Basic Training of Cyber Security for Industrial Automation Control Systems according to IEC 62443-4-1 and IEC 62443-4-2	1	2800	15 上海			15 北京			21 台北					8 上海
CS 02	基础培训 Basic Training	工业自动化领域网络安全基础培训-基于IEC 62443 Basic Training of Cyber Security for Industrial Automation Control Systems according to IEC 62443	1	2800	16 上海			16 北京			22 台北					9 上海
CS 03	网络安全工程师 资质培训 Cyber Security Fundamentals	TÜV莱茵网络安全工程师-工业通信网络安全基础导论基于 IEC 62443 CySec Fundamentals-Cyber Security according to IEC 62443 for Fundamentals in Industrial Automation and Control Systems	4	25000				7-10 上海				25-28 北京			24-27 上海	
CS 04	网络安全工程师 资质培训 Cyber Security Specialist	TÜV莱茵网络安全工程师-工业通信网络安全组件安全基于IEC62443-4-1和IEC 62443-4-2 CySec Specialist-Cyber Security according to IEC 62443-4 for Components in Industrial Automation and Control Systems	4	25000					19-22 上海				15-18 北京			8-11 上海
CS 05	网络安全工程师 资质培训 Cyber Security Specialist	TÜV莱茵网络安全工程师-网络安全系统风险评估基于 IEC 62443-3 CySec Specialist-Cyber Security according to IEC 62443-3 for Security Risk Assessment in Industrial Automation and Control Systems	4	25000						23-26 上海				13-16 北京		15-18 上海
道路车辆-网络安全课程 ISO/SAE 21434、Automotive SPICE® for Cybersecurity、ISO 24089																
CS 06	基础培训 Basic Training	道路车辆网络安全标准-ISO/SAE 21434基础培训 Basic Training of Cyber Security for Road Vehicles according to ISO/SAE 21434	1	4800	22 上海			14 北京			23 台北					10 上海
CS 07	网络安全工程师 资质培训 Cyber Security Specialist	TÜV莱茵-汽车网络安全设计工程师资质认证培训 (ISO/SAE 21434) CySec Specialist-Road Vehicles according to ISO/SAE 21434	3	25000					27-29 上海			19-21 台北				2-4 北京
CS 08	网络安全管理体系 内审员资质培训 Cyber Security Internal Auditor	TÜV莱茵-汽车网络安全内审员资质认证培训 (ISO/SAE 21434) Internal Auditor-Cyber Security for Road Vehicles according to ISO/SAE 21434	3	25000						10-12 上海			9-11 台北			16-18 北京
CS 09	专题课程 Workshop	汽车行业网络安全管理体系审核精要解析培训 Introduction of CSMS	1	2800	23 上海			15 北京			24 台北					11 上海
CS 10	专题课程 Workshop	风险管理及威胁分析介绍(Tara)-基于车辆网络安全开发 (ISO 21434)要求 TARA-Cyber Security for Road Vehicles according to ISO/SAE 21434	2	7800			5-6 上海					12-14 北京				10-12 上海
CS 11	专题课程 Workshop	汽车网络安全设计标准及应用实战 Cyber Security Design and Best Practice	2		仅提供内训服务方式											
CS 12	网络安全管理体系 内审员资质培训 Cyber Security Internal Auditor	TÜV莱茵-汽车网络安全内审员资质认证课程 (ISO 24089) Internal Auditor-Road vehicles Software update Engineering according to ISO 24089	3	25000			25-27 上海			24-26 台北				21-23 北京		

课程名称 Course Name		天数 Days	价格/人 Price (RMB/ Person)	1月 Jan	2月 Feb	3月 Mar	4月 Apr	5月 May	6月 Jun	7月 Jul	8月 Aug	9月 Sep	10月 Oct	11月 Nov	12月 Dec
CS 13	intacs® Training	intacs®认证网络安全SPICE® 课程 intacs® Training for the Automotive SPICE® for Cybersecurity Model	3	18000			16 上海			24 北京					11 上海
CS 14	专题课程 Workshop	汽车软件开发-ISO/SAE 21434对ASPICE的补充与实践 Automotive Software Development - ISO/SAE 21434 Complements and Practices for ASPICE	1	4800											
CS 15	专题课程 Workshop	充电桩产品网络安全防护知识解析 Cyber Security for Charging Pile Products	1	2800				15 上海					23 上海		
CS 16	专题课程 Workshop	车联网应急响应专题课程 Emergency Response for Internet of Vehicles	1	2800	29 上海				25 上海					11 北京	
CS 17	专题课程 Workshop	车联网个人数据保护指南 Personal Data Protection Guide for connected Vehicles	1	2800	30 上海			17 上海						12 上海	
CS 18	基础培训 Basic Training	TISAX汽车网络安全审核流程及标准 TISAX Automotive Cyber Security Audit Process and Standard	1	2800			27 上海		24 上海					13 北京	
CS 19	TISAX内审员 资质培训 TISAX Internal Auditor	TISAX 综合及实用性解析课程-内审员资质 Internal Auditor: TISAX Comprehensive and Practical Analysis	3	7800				15-17 北京					21-23 上海		
网络韧性法案 CRA															
CS 20	专题课程 Workshop	《网络韧性法案》CRA实战课程-技术要求的拆解与落地 Cyber Resilience Act (CRA)-Dissecting and Implementing Technical Requirements	2	9800			5-6 上海				12-14 北京				10-12 上海
物联网 (IoT) 产品															
CS 21	网络安全工程师 资质培训 Cyber Security Specialist	TÜV莱茵-IoT网络安全工程师资质课程-无线电设备 (RED) IoT Cyber Security Engineer-Radio Equipment (RED)	3	9800			18-20 上海	20-22 深圳		12-14 北京				18-20 青岛	
CS 22	基础培训 Basic Training	物联网(IoT)产品网络安全/隐私保护标准 EN 303645培训课程 IoT Standards Compliance ETSI EN 303 645	1	2800			25 上海			15 北京					17 深圳
CS 23	专题课程 Workshop	消费域物联网产品安全要求及测试方法 IoT Product Security Requirements and Test Methods	1	2800			26 上海			16 北京					18 深圳
数据保护 GDPR															
CS 24	基础培训 Basic Training	GDPR隐私数据保护基础培训 Basic Training of General Data Protection Regulations (GDPR)	1	2800	15 上海				10 上海					17 北京	
CS 25	数据保护官 资质培训 Data Protection Officer	莱茵TÜV数据安全保护官DPO-基于GDPR Data Protection Officer -GDPR	3	12800			18-20 上海							12-14 上海	
Machinery 机械部件的网络安全															
CS 26	专题课程 Workshop	机械部件的网络安全评估 Cyber Security Assessment on Machinery Components according to CRA and CS Standards	1	2800	16 上海				11 上海					18 北京	
CS 27	网络安全工程师 资质培训 Cyber Security Specialist	TÜV莱茵网络安全工程师-工业机械领域 CySec Specialist-Cyber Security on Machinery	3				18-20 上海	20-22 深圳		12-14 北京				18-20 青岛	

课程名称 Course Name			天数 Days	价格/人 Price (RMB/ Person)	1月 Jan	2月 Feb	3月 Mar	4月 Apr	5月 May	6月 Jun	7月 Jul	8月 Aug	9月 Sep	10月 Oct	11月 Nov	12月 Dec
NIS2																
CS 28	基础培训 Basic Training	NIS2指令解读与指导课程 Basic Training of NIS2 Directive Interpretation and Guidance	1	2800	17 上海					12 上海					19 北京	
核电领域的网络安全 (New)																
CS 29	网络安全工程师 资质培训 Cyber Security Specialist	核电领域网络安全 (IEC 62645, IEC 62859, IEC 63096) Analysis of the Attack Surface and Utilization Point of the Network connected Vehicle Components	4	25000						23-26 上海					17-20 北京	
网络安全测试相关																
CS 30	基础培训 Basic Training	浅析网联汽车部件攻击面及利用点 Analysis of the Attack Surface and Utilization Point of the Network connected Vehicle Components	1	2800						12 上海					20 北京	
CS 31	专题课程 Workshop	车联网网络安全测试技术 (NEW) Cybersecurity Testing Technologies for Connected Vehicles	1	2800					15 深圳		12 上海				13 北京	

德国莱茵TÜV，值得您信赖的合作伙伴

TÜV莱茵功能安全与信息安全TÜV莱茵是最早在中国开展功能安全业务的国际第三方检测认证机构之一，也作为编委会成员参与了ISO 26262及ISO 21434标准的制定。

TÜV莱茵一直是汽车检测认证领域的领导者，可为整车厂和零部件供应商提供一站式解决方案。

在汽车功能安全领域和网络安全领域，TÜV莱茵提供的服务内容涵盖ISO 26262、Automotive SPICE、TISAX、ISO/SAE 21434、GDPR、渗透性测试等，全面满足企业发展需要。

报名方式

- 方式1: 联系我们的商务人员
直接报名咨询
- 方式2: 扫描二维码报名

