

博世集团网上招聘数据处理同意声明

博世集团（博世）感谢您有兴趣与我们合作并访问本网站。本招聘页面和网上招聘系统上的职位由博世集团旗下各法人发布。

法人名单详见附件。

若接受博世集团网上招聘数据处理同意声明，则代表您同意将您提交的数据交由博世旗下所有法人存储或处理，用以招聘、人事和雇佣等用途。预期用途（申请、非招聘职位申请和雇佣）如下。

博世集团数据安全准则亦将内部员工包含在内。

个人资料的使用和披露及目的说明

您在网站录入或上传的个人数据将用于

- 招聘流程
- 后期交流、联系、分享职位及活动信息
- 潜在人才社区定向邀请

博世将依据相关的数据保密法规，在全球范围内对您的数据进行保密。本系统由欧洲智能招聘有限公司（地址：英国伯克郡温莎亚瑟路圣斯蒂芬大厦，邮政区码：SL4 1RU）开发，并在您的设备和数据库之间使用了高级加密/解密程序，以云端服务的形式运行。紧急情况下，欧洲智能招聘公司可进行临时访问。

招聘流程由博世集团人力资源部、用户部门经理和招聘团队的其他成员（例如您所申请部门的员工）共同负责。参与招聘的各位经理、部门员工和人力资源部员工可能隶属于博世集团旗下不同的公司，所以您的数据可能会被移交给任何一家博世公司。

招聘流程中，您的个人资料只有在必要时才会被提供给博世以外的第三方机构（如代理机构）。博世精心挑选了第三方机构并与之签订了保密合同。

若无法律要求，您的个人数据不会被提供给政府机构。博世采取了种种保密措施以保护您的数据，确保其不会遭受操纵、丢失、破坏、未经授权的访问或泄漏。我们的安全措施将随着新技术的应用而不断升级。您的本地浏览器和我们的人才招募系统之间的数据传输通过 https 加密。

1. 申请特定职位

申请博世集团的职位就意味着您将您的个人资料提供给博世集团旗下相应的法律实体。请注意，若有任何文件或资料变更，请在所有申请书里一并变更。

您可以申请特定职位，也可以提出非招聘职位申请。无论是哪一种，人力资源部门的员工都可能与您联系，询问您是否同意将您的求职申请转向博世集团内部另一合适职位。如果您申请了特定职位，那么只有在您同意的情况下，博世才会将您的求职申请转向另一职位。（有关非招聘职位申请，详见下文第 2 条）。

请确保您所提供的数据真实准确。您可以随时将新资料发送至指定邮箱。

如果您对所申请的空缺职位失去兴趣，可以随时撤回求职申请。撤回申请则代表您退出此职位的竞争。申请流程结束后，博世将根据相关法律删除您的个人信息。拒绝或撤回后，与您的申请相关的所有资料将被保留至 24 个月后。

若申请美国职位，博世根据相关法律将候选人与该职位相关的资料和数据保留三年。

2. 非招聘职位申请

在博世网上招募系统提出非招聘职位申请，则意味着向博世所有招聘人员开放您的个人资料，您同意博世员工出于人事安排的目的与您联系。随后，博世将向旗下所有公司开放申请人的个人资料和文件，以找到合适的候选人。

除您之外，人力资源部门得到授权的员工也可以访问您的数据。如果博世内部出现空缺职位，且您的资料与之相符，他们会将您的数据转交给对应职位的经理或同事。

我们的目标是为您提供最合适的博世职位，因此，我们建议您定期发送新文件至非招聘职位申请书，保持其不断更新。提供联系方式则意味着您同意博世出于招聘目的与您联系。

如果您不再希望我们与您联系，请删除非招聘职位申请书，退出我们的申请人库，并通过电子邮件与相关招聘人员联系。

若您撤回非招聘职位申请书，博世将在 24 个月后删除您的申请资料。出现空缺职位需要招聘时，您的个人资料不会被搜索到。

若申请美国非招聘职位，博世根据相关法律将候选人与该职位相关的资料和数据保留三年。

若您未丢弃、撤回或删除非招聘职位申请书，博世将保留您的个人数据直到您有所操作。自动删除无法进行。

3. 加入人才社区

申请博世集团的职位时，您注册时所预留的联系方式将会被用于人力资源部与您的后续联系，并作为邀请您加入人才社区的方式。

若您通过邀请作为潜在候选人加入了人才社区，您可以公布您所提供的信息，包括您向博世集团在各个国家的所有招聘人员提交的所有申请资料。成为人才社区的一员意味着您同意收到感兴趣职位和招聘活动的推送信息，这类信息包括电话或邮件。博世人才社区的邀请也可能通过招聘广告发布，广告中会明确注明这是一个人才社区。您有权对我们的邀请进行拒绝，在收到你的拒绝后，我们将不再对您加入人才社区进行二次邀请。

若您不再希望我们与您联系，请通过电子邮件与相关招聘人员联系，我们会将您的资料从人才社区中移除，博世将在 24 个月后删除您的资料。出现空缺职位需要招聘时，您的个人资料不会被搜索到。

4. 数据删除

若您希望停止向博世提供您的个人资料，您可以通过您求职申请中的邮箱登陆您的智能招聘账号，并将您的档案删除。此删除及时生效，博世将不会保留您的任何信息。

5. 雇佣

被雇佣后，您提供的数据将被从当前招聘系统转移至职位所属公司的人力资源管理系统。

现阶段使用网上招聘系统的博世集团法人如下：

现阶段使用网上招聘系统的博世集团法人 如下：缩写	法人全称	国家
AACN	博世汽车技术服务（中国）有限公司	中国
DCCB	博世力士乐（北京）液压有限公司	中国
DCCC	博世力士乐（常州）有限公司	中国
DCCS	上海博世力士乐液压及自动化有限公司	中国
DCCX	博世力士乐（西安）电子传动与控制有限公司	中国
ETCN	易特驰汽车技术（上海）有限公司	中国
PACG	博世包装技术（成都）有限公司	中国
PACN	博世包装技术（杭州）有限公司	中国
PTCD	博世激光仪器（东莞）有限公司	中国
PTCN	博世电动工具（中国）有限公司	中国
PUJP	博世包装技术（成都）有限公司	中国
QINP	博世汽车柴油系统有限公司青岛分公司	中国
RBAC	博世汽车部件（苏州）有限公司	中国
RBAG	博世汽车部件（成都）有限公司	中国
RBCC	博世汽车部件（长沙）有限公司	中国
RBCD	博世汽车柴油系统有限公司	中国
RBCN	博世（中国）投资有限公司	中国
RBCT	博世贸易（上海）有限公司	中国
RBCY	博世（呼伦贝尔）汽车测试技术中心	中国
RBDT	博世（东海）汽车测试技术中心有限公司	中国
RBTS	博世汽车技术服务（北京）有限公司	中国
SGCN	罗伯特博世电机（中国）有限公司	中国
STCN	博世（珠海）安保系统有限公司	中国
STCT	博世（上海）安保系统有限公司	中国
SXCN	博世汽车服务技术（苏州）有限公司	中国

TTCB	博世热力技术（北京）有限公司	中国
TTCQ	博世热力技术（山东）有限公司	中国
TTCs	博世热力技术（上海）有限公司	中国
TTCW	博世热力技术（武汉）有限公司	中国
RBLC	博世（上海）智能科技有限公司	中国
RBCW	博世汽车系统（无锡）有限公司	中国
RBST	博世电子贸易（苏州）有限公司	中国
ASCC	博世汽车转向系统金城（南京）有限公司	中国
ASCN	博世汽车转向系统（南京）有限公司	中国
ASCJ	博世汽车转向系统（济南）有限公司	中国
ASCH	博世汽车转向系统管理（上海）有限公司	中国
RBHK	Robert Bosch Company Ltd.	香港
STHK	Bosch Security Systems Ltd.	香港
DCHK	Bosch Rexroth (China) Ltd.	香港
RBTW	Robert Bosch Taiwan Co., Ltd.	台湾
DCTW	Bosch Rexroth Co., Ltd.	台湾
INNA	Bosch Software Innovations Corp.	美国
PAUD	Bosch Packaging Technology, Inc.	美国
PAUR	Bosch Packaging Services Inc.	美国
PTNA	Robert Bosch Tool Corporation	美国
PTNF	Freud America Inc.	美国
PTNS	sia Abrasives, Inc. USA	美国
RBFS	ROBERT BOSCH FUEL SYSTEMS LLC	美国
RBHA	Bosch Automotive Service Solutions Holdings, Inc.	美国
RBUF	Robert Bosch Finance LLC	美国
RBUS	Robert Bosch LLC	美国
STNA	Bosch Security Systems, Inc.	美国
TTNA	Bosch Thermotechnology Corporation	美国
TTNM	FHP Manufacturing Company	美国
AKUS	Akustica Inc	美国
BBSN	Robert Bosch Battery Systems	美国
BESS	Bosch Energy Storage Solutions	美国
DCUS	Bosch Rexroth Corporation	美国
ETUS	ETAS Inc	美国
RBNC	Bosch Brake Components LLC	美国
ASUS	Robert Bosch Automotive Steering LLC	美国
SGUS	Robert Bosch Starter Motors Generators LLC	美国

联系方式

若您需要访问并了解更多关于处理您个人信息的内容或提出权力行使的需求，您可以通过以下方式与我们取得联系。

我们将根据您所提供的信息，及时响应您对于被存放的错误信息的更改需求并作出及时修正。

fixed-term.PMService.HR@cn.bosch.com

博世中国人才甄选中心

