



# 高效制冷机房适用产品认证证书

证书编号: EEC-(20XX)-PV-XXX

委托人名称: XXXXXXXXX有限公司  
委托人地址: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

制造商名称: XXXXXXXXX有限公司  
制造商地址: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

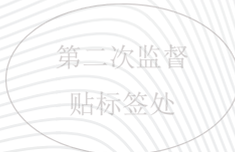
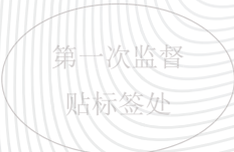
生产厂名称: XXXXXXXXX有限公司  
生产厂地址: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

产品名称: XXXXXXXXX  
规格/型号: XXXXXXXXX  
(产品信息详见附件, 证书附件是本证书的组成部分)

认证等级: XXXX

认证模式: 产品检验+初始工厂检查+获证后监督(示例)  
认证标准: GB 19577-2015《冷水机组能效限定值及能效等级》  
T/CECS 1100-2022《高效空调制冷机房评价标准》(示例)

上述产品符合EEC/TD-XXX-20XX《XXXXXXX》产品认证实施规则的要求, 本证书可在国家认证认可监督管理委员会官网(<http://www.cnca.gov.cn/>)查询, 获证组织定期接受监督审核。



批准: \_\_\_\_\_

发证日期: 20XX年XX月XX日  
有效期: 20XX年XX月XX日



建科环能科技有限公司  
北京市朝阳区安外小黄庄路9号  
电话: 010-64693296





# 高效制冷机房适用产品认证证书

证书编号：EEC- ( 20XX ) - PV - XXX

委托人名称：XXXXXXXXXX有限公司  
委托人地址：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

制造商名称：XXXXXXXXXX有限公司  
制造商地址：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

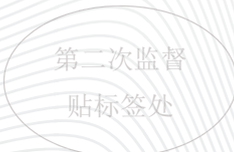
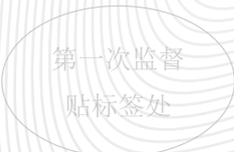
生产厂名称：XXXXXXXXXX有限公司  
生产厂地址：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

产品名称：XXXXXXXXXX  
规格 / 型号：XXXXXXXXXX  
( 产品信息详见附件，证书附件是本证书的组成部分 )

认证等级：XXXX

认证模式：产品检验+初始工厂检查+获证后监督 ( 示例 )  
认证标准：GB 19577-2015《冷水机组能效限定值及能效等级》  
T/CECS 1100-2022《高效空调制冷机房评价标准》( 示例 )

上述产品符合EEC/TD-XXX-20XX《XXXXXXXXXX》产品认证实施规则的要求，  
本证书可在国家认证认可监督管理委员会官网 ( <http://www.cnca.gov.cn/> ) 查询，获  
证组织定期接受监督审核。



批准：\_\_\_\_\_

发证日期：20XX年XX月XX日  
有效期：20XX年XX月XX日



建科环能科技有限公司  
北京市朝阳区安外小黄庄路9号  
电话：010-64693296





# 高效制冷机房适用产品认证证书

证书编号：EEC- ( 20XX ) - PV - XXX

委托人名称：XXXXXXXXXX有限公司  
委托人地址：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

制造商名称：XXXXXXXXXX有限公司  
制造商地址：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

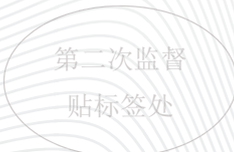
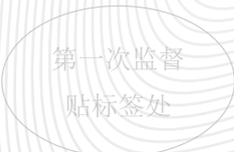
生产厂名称：XXXXXXXXXX有限公司  
生产厂地址：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

产品名称：XXXXXXXXXX  
规格 / 型号：XXXXXXXXXX  
( 产品信息详见附件，证书附件是本证书的组成部分 )

认证等级：XXXX

认证模式：产品检验+初始工厂检查+获证后监督 ( 示例 )  
认证标准：GB 19577-2015 《冷水机组能效限定值及能效等级》  
T/CECS 1100-2022 《高效空调制冷机房评价标准》 ( 示例 )

上述产品符合EEC/TD-XXX-20XX《XXXXXXXXXX》产品认证实施规则的要求，  
本证书可在国家认证认可监督管理委员会官网 ( <http://www.cnca.gov.cn/> ) 查询，获  
证组织定期接受监督审核。



批准：\_\_\_\_\_

发证日期：20XX年XX月XX日  
有效期：20XX年XX月XX日



建科环能科技有限公司  
北京市朝阳区安外小黄庄路9号  
电话：010-64693296





# 高效制冷机房适用产品认证证书

证书编号: EEC-(20XX)-PV-XXX

委托人名称: XXXXXXXXX有限公司  
委托人地址: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

制造商名称: XXXXXXXXX有限公司  
制造商地址: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

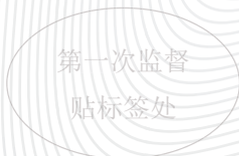
生产厂名称: XXXXXXXXX有限公司  
生产厂地址: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

产品名称: XXXXXXXXX  
规格/型号: XXXXXXXXX  
(产品信息详见附件, 证书附件是本证书的组成部分)

认证等级: XXXX

认证模式: 产品检验+初始工厂检查+获证后监督(示例)  
认证标准: GB 19577-2015《冷水机组能效限定值及能效等级》  
T/CECS 1100-2022《高效空调制冷机房评价标准》(示例)

上述产品符合EEC/TD-XXX-20XX《XXXXXXX》产品认证实施规则的要求, 本证书可在国家认证认可监督管理委员会官网(<http://www.cnca.gov.cn/>)查询, 获证组织定期接受监督审核。



批准: \_\_\_\_\_

发证日期: 20XX年XX月XX日  
有效期: 20XX年XX月XX日



建科环能科技有限公司  
北京市朝阳区安外小黄庄路9号  
电话: 010-64693296





# 高效制冷机房适用产品认证证书

证书编号：EEC- ( 20XX ) - PV - XXX

委托人名称：XXXXXXXXXX有限公司  
委托人地址：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

制造商名称：XXXXXXXXXX有限公司  
制造商地址：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

生产厂名称：XXXXXXXXXX有限公司  
生产厂地址：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

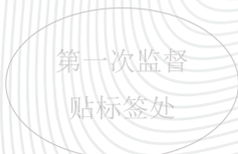
产品名称：XXXXXXXXXX  
规格 / 型号：XXXXXXXXXX  
( 产品信息详见附件，证书附件是本证书的组成部分 )

认证等级：XXXX

认证模式：产品检验+初始工厂检查+获证后监督 ( 示例 )  
认证标准：GB 19577-2015 《冷水机组能效限定值及能效等级》  
T/CECS 1100-2022 《高效空调制冷机房评价标准》 ( 示例 )

上述产品符合EEC/TD-XXX-20XX《XXXXXXXXXX》产品认证实施规则的要求，  
本证书可在国家认证认可监督管理委员会官网 ( <http://www.cnca.gov.cn/> ) 查询，获  
证组织定期接受监督审核。

批准：\_\_\_\_\_



发证日期：20XX年XX月XX日  
有效期：20XX年XX月XX日



建科环能科技有限公司  
北京市朝阳区安外小黄庄路9号  
电话：010-64693296

