

## 附件 2

# 各单位注册登记确认书

## 一、奥地利 ANDRITZ AG

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：ANDRITZ AG

单位所在国：奥地利

单位住所：Stattegger Strasse 18, 8045 Graz

法定代表人：Wolfgang Semper

活动类别：民用核安全机械设备设计、制造

设备类别：泵、热交换器

核安全级别：核安全 1 级

设备品种：离心泵、管壳式热交换器（详见表一、表二）

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
泵	离心泵	机械密封式 反应堆冷却剂泵	1 级	无
热交换器	管壳式 热交换器	主泵高压冷却器		

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
泵	离心泵	机械密封式 反应堆冷却剂泵	1 级	无
热交换器	管壳式 热交换器	主泵高压冷却器		

### 注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

(二) 按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设

计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

（三）使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

（四）注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

## 二、德国 Tyco Electronics Raychem GmbH

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Tyco Electronics Raychem GmbH

单位所在国: 德国

单位住所: Finsinger Feld 1, D-85521 Ottobrunn / Munich

法定代表人: Timothy Mhagama、Henno Groell

活动类别: 民用核安全电气设备设计、制造

设备类别: 电缆

核安全级别: 1E 级

设备品种: 电缆附件 (详见表一、表二)

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
电缆	电缆附件	1E 级 (安全壳内、外)	鉴定寿命: 60年

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
电缆	电缆附件	1E 级 (安全壳内、外)	鉴定寿命: 60年

#### 注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;

(二) 按照注册登记的范围, 从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动, 接受国家核安全局及其派出机构的监督检查;

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的;

(四) 注册登记确认书持有期间, 必须有效运行质量保证体系, 并对分包项目质量负总责。

### 三、德国 Wepuko Pahnke GmbH

#### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：Wepuko Pahnke GmbH

单位所在国：德国

单位住所：Max-Planck-Str. 10, 72555 Metzingen, Germany

法定代表人：Tanja Pahnke

活动类别：民用核安全机械设备设计、制造

设备类别：泵

核安全级别：核安全 2、3 级

设备品种：往复泵（详见表一、表二）

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
泵	往复泵（柱塞式）	2、3 级	主要分包项目： 抗震分析、抗震试验、热态循环试验

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
泵	往复泵（柱塞式）	2、3 级	主要分包项目： 理化检验、无损检验、热处理、焊接

#### 注册登记条件

（一）遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

（二）按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

（三）使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

（四）注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

#### 四、德国 Mirion Technologies (MGPI H&B) GmbH

##### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Mirion Technologies (MGPI H&B) GmbH

单位所在国: 德国

单位住所: Landsberger Str. 328a, 80687 München.

法定代表人: Jean-Louis Gouronc

活动类别: 民用核安全电气设备设计、制造

设备类别: 传感器、仪控系统机柜

核安全级别: 1E 级

设备品种: 核测仪表、辐射监测探测器、仪控机柜 (详见表一、表二)

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
传感器	核测仪表	γ 补偿中子电离室 (中间量程)	1E 级 (安全壳内)	主要分包项目: 鉴定试验
		非补偿中子电离室 (功率量程)		
	辐射监测 探测器	γ 电离室探测器	1E 级 (安全壳外)	
		NaI 闪烁体探测器		
仪控系统机柜	仪控机柜	N-16 辐射监测机柜		

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
传感器	核测仪表	γ 补偿中子电离室 (中间量程)	1E 级 (安全壳内)	主要分包项目: 机柜柜体、支撑 架加工
		非补偿中子电离室 (功率量程)		
	辐射监测 探测器	γ 电离室探测器	1E 级 (安全壳外)	
		NaI 闪烁体探测器		
仪控系统机柜	仪控机柜	N-16 辐射监测机柜		

##### 注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;

(二) 按照注册登记的范围, 从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、

制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

（三）使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

（四）注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

## 五、法国 CLEXTRAL S. A. S

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：CLEXTRAL S. A. S

单位所在国：法国

单位住所：1 rue du Colonel Riez 42700 Firminy

法定代表人：Guillaume PASQUIER

活动类别：民用核安全机械设备设计、制造

设备类别：泵

核安全级别：核安全 2 级

设备品种：往复泵（详见表一、表二）

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
泵	往复泵	水压试验泵	2 级	主要分包项目： 抗震试验

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
泵	往复泵	水压试验泵	2 级	主要分包项目： 理化检验、无损检验（除PT）、焊接

#### 注册登记条件

（一）遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

（二）按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

（三）使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

（四）注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

## 六、法国 Manoir Pitres

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：Manoir Pitres

单位所在国：法国

单位住所：37 Rue de Liège, 75008 Paris

法定代表人：Laurent Dumas

活动类别：民用核安全机械设备制造

设备类别：管道和管配件、铸件

核安全级别：核安全 1 级

设备品种：直管、弯头、阀类铸件（详见表一）

表一 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
管道和管配件	直管、弯头	1 级	活动场所： 12 Rue des Ardennes - PITRES - 27590
铸件	阀类铸件		

#### 注册登记条件

（一）遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

（二）按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

（三）使用的民用核安全设备制造技术是成熟的或者经过验证的；

（四）注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

## 七、法国 REGULATEURS GEORGIN

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：REGULATEURS GEORGIN

单位所在国：法国

单位住所：14-16 rue Pierre Semard 92320 CHATILLON

法定代表人：Alain DENISSELLE

活动类别：民用核安全电气设备设计、制造

设备类别：传感器

核安全级别：1E级

设备品种：压力变送器、温度计（详见表一、表二）

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
传感器	压力变送器	压力/差压开关	1E级 (安全壳外)	无
	温度计	温度开关		

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
传感器	压力变送器	压力/差压开关	1E级 (安全壳外)	无
	温度计	温度开关		

#### 注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

(二) 按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

(四) 注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

## 八、韩国 Samshin Limited

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Samshin Limited

单位所在国: 韩国

单位住所: 1138-11, Seongjin-Ro, Ipjang-myeon, Seobuk-gu, Cheonan-si,  
Chungcheongnam-do, 31061, Korea

法定代表人: PAK SONG KAB, KIM JONG BAE, KIM YONG CHAI

活动类别: 民用核安全机械设备设计、制造

设备类别: 阀门

核安全级别: 核安全 1、2、3 级

设备品种: 隔离阀、单向阀 (详见表一、表二)

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门	隔离阀	闸阀、截止阀	1、2、3 级	不包括主蒸汽隔离阀
	单向阀	止回阀		

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门	隔离阀	闸阀、截止阀	1、2、3 级	不包括主蒸汽隔离阀
	单向阀	止回阀		

#### 注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;

(二) 按照注册登记的范围, 从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动, 接受国家核安全局及其派出机构的监督检查;

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的;

(四) 注册登记确认书持有期间, 必须有效运行质量保证体系, 并对分包项目质量负总责。

## 九、美国 Swagelok Company

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Swagelok Company

单位所在国: 美国

单位住所: 29500 Solon Road, Solon, Ohio, U.S.A. 44139

法定代表人: Arthur F. Anton

活动类别: 民用核安全机械设备设计、制造

设备类别: 管道和管配件

核安全级别: 核安全 1、2、3 级

设备品种: 三通、弯头、异径管 (详见表一、表二)

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
管道和管配件	三通、弯头、异径管	仪表管线用管配件	1、2、3级	无

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
管道和管配件	三通、弯头、异径管	仪表管线用管配件	1、2、3级	主要分包项目: 理化检验

#### 注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;

(二) 按照注册登记的范围, 从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动, 接受国家核安全局及其派出机构的监督检查;

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的;

(四) 注册登记确认书持有期间, 必须有效运行质量保证体系, 并对分包项目质量负总责。

## 十、日本齿轮工业株式会社

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：日本齿轮工业株式会社

单位所在国：日本

单位住所：7,Kirihara-cho,Fujisawa-shi,Kanagawa,ZIP252-0811

法定代表人：Toshio Ikeda

活动类别：民用核安全电气设备设计、制造

设备类别：阀门驱动装置

核安全级别：1E级

设备品种：阀门电动装置（详见表一、表二）

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门驱动装置	阀门电动装置	角行程阀门电动装置	1E级 (安全壳外)	仅限于LIMITORQUE SMB/SB-D型号
		多回转阀门电动装置		
		直行程阀门电动装置		

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门驱动装置	阀门电动装置	角行程阀门电动装置	1E级 (安全壳外)	仅限于LIMITORQUE SMB/SB-D型号
		多回转阀门电动装置		
		直行程阀门电动装置		

#### 注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

(二) 按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

(四) 注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

## 十一、德国 Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG

单位所在国: 德国

单位住所: Bahnhofplatz 12. D-74226, Nordheim, Germany

法定代表人: Rolf Kummer

活动类别: 民用核安全机械设备设计、制造

设备类别: 阀门

核安全级别: 核安全 2、3 级

设备品种: 仪表阀 (详见表一、表二)

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门	其他类型核安全级阀 (仪表阀)	截止阀	2、3 级	主要分包项目: 抗震分析
		阀组		
		球阀		

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门	其他类型核安全级阀 (仪表阀)	截止阀	2、3 级	主要分包项目: 无损检验
		阀组		
		球阀		

#### 注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;

(二) 按照注册登记的范围, 从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动, 接受国家核安全局及其派出机构的监督检查;

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的;

(四) 注册登记确认书持有期间, 必须有效运行质量保证体系, 并对分包项目质量负总责。

## 十二、法国 Weir Power & Industrial France

### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Weir Power & Industrial France

单位所在国: 法国

单位住所: 106, Boulevard Paul Raphel 13730 Saint Victoret

法定代表人: Patrick VERSPECHT

活动类别: 民用核安全机械设备设计、制造

设备类别: 阀门

核安全级别: 核安全 1、2、3 级

设备品种: 安全阀 (详见表一、表二)

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注	
阀门	安全阀	稳压器安全阀、主蒸汽安全阀、余热排出系统和化容系统安全阀等先导式安全阀	1、2、3 级	活动场所: 106 boulevard Paul Raphel 13730 Saint-Victoret	主要分包项目: 1. 所有鉴定试验项目; 2. 抗震分析。
		弹簧式安全阀	2、3 级	活动场所: Rue Jean-Baptiste Grison - Z.I. du Bois Rigault 62880 Vendin-le-Vieil	

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注	
阀门	安全阀	稳压器安全阀、主蒸汽安全阀、余热排出系统和化容系统安全阀等先导式安全阀	1、2、3 级	活动场所: 106 boulevard Paul Raphel 13730 Saint-Victoret	主要分包项目: 理化检验
		弹簧式安全阀	2、3 级	活动场所: Rue Jean-Baptiste Grison - Z.I. du Bois Rigault 62880 Vendin-le-Vieil	

#### 注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

(二) 按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

(四) 注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

### 十三、意大利 Forge Monchieri S.p.A

#### 中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：Forge Monchieri S.p.A

单位所在国：意大利

单位住所：Via Industriale N.3 25040 Cividate C. (BS)

法定代表人：Gianfranco Monchieri

活动类别：民用核安全机械设备制造

设备类别：铸锻件

核安全级别：核安全 1 级

设备品种：容器类锻件、泵类锻件、支承类锻件（详见表一）

表一 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
铸锻件	容器类锻件	1 级	1. 容器类锻件不包括反应堆压力容器和蒸汽发生器的筒体、封头和管板锻件； 2. 主要分包项目：机加工。
	泵类锻件		
	支承类锻件		

#### 注册登记条件

（一）遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

（二）按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

（三）使用的民用核安全设备制造技术是成熟的或者经过验证的；

（四）注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。