

## 附件 2

# 各单位注册登记确认书

### 一、法国 NFM 技术公司 (NFM TECHNOLOGIES)

#### 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: NFM TECHNOLOGIES

单位所在国: France

单位住所: 5 place Jules Ferry, Le Lugdunum, 69006 Lyon

法定代表人: YANG Tao

活动类别: 民用核安全机械设备制造

设备类别: 支承件、闸门

核安全级别: 核安全 1、2、3 级

设备品种: 管道支承件、人员闸门 (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
支承件	管道支承件   防甩装置	1、2、3 级	主要分包项目: 射线检验、理化检验
闸门	人员闸门	2 级	

#### 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。

## 二、法国 SETFORGE La Clayette

### 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：SETFORGE La Clayette

单位所在国：France

单位住所：71800 La Clayette

法定代表人：Didier HENRY

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：阀门类锻件（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	阀门类锻件	阀体、阀盖	1 级	主要分包项目：机加工、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。

### 三、法国 SPECIAL BRIDES SERVICE

#### 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：SPECIAL BRIDES SERVICE

单位所在国：France

单位住所：LA GARE-BP 6-42130 BÖEN

法定代表人：Julien PATURAL

活动类别：民用核安全机械设备制造

设备类别：铸锻件、法兰

核安全级别：核安全 1、2、3 级

设备品种：阀门类锻件、法兰（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	阀门类锻件	阀体、阀盖	1 级	主要分包项目：理化检验（除室温拉伸试验和冲击试验），最终机加工
法兰	法兰		2、3 级	1、直径 $\leq$ 2300 毫米； 2、重量 $\leq$ 5 吨； 3、分包项目：最终机加工。

#### 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。

#### 四、德国 Edelstahl Rosswag 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: Edelstahl Rosswag GmbH

单位所在国: Germany

单位住所: August-Rosswag-Strasse 1 76327 Pfinztal

法定代表人: A. Essig

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: 阀类锻件 (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	阀类锻件	阀体、阀盖	1 级	无

##### 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。

## 五、奥地利 Schoeller-Bleckmann Edelstahlrohr 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：Schoeller-Bleckmann Edelstahlrohr GmbH

单位所在国：Austria

单位住所：Rohrstrasse 1, 2630 Ternitz, Austria

法定代表人：Dr DI Werner Horvath

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

核安全级别：核安全 1、2、3 级

设备品种：直管（无缝）和热交换器传热管（直管）（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（无缝）	1、2、3 级	材质仅限不锈钢
	热交换器传热管（直管）	2、3 级	

#### 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。