

附件 2

各单位注册登记确认书

一、美国 Sandvik, Inc.

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: Sandvik, Inc.

单位所在国: U. S. A.

单位住所: 2711 Centerville Road, Suite 400

法定代表人: Richard M. Askin

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 级

设备品种: 热交换器传热管

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	热交换器传热管	1、2	1. 制造场所限于: 982 Griffin Pond Road, Clarks Summit, PA 18411; 2. 主要分包项目: 原材料管、除 ET 外的其他无损检验、弯管、化学分析。

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、美国 Valcor Engineering Corporation

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: Valcor Engineering Corporation

单位所在国: U. S. A.

单位住所: 2 Lawrence Road Springfield, New Jersey 07801, USA

法定代表人: John Trezza

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: 其他类型核安全级阀、调节阀 (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 (电磁阀)	1、2、3	无
	调节阀 (减压阀)	3	

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 (电磁阀)	1、2、3	主要分包项目: 超声、射线检验。
	调节阀 (减压阀)	3	

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、美国 Jorgensen Forge Corporation

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: Jorgensen Forge Corporation

单位所在国: U. S. A.

单位住所: 8531 East Marginal Way South Seattle, Washington 98108

法定代表人: Mike Jewell

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: 泵类锻件

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	泵类锻件（不包括泵体）	1	主要分包项目：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、韩国 Doosan Heavy Industries & Construction Co., Ltd. (新增)

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: Doosan Heavy Industries & Construction Co., Ltd.

单位所在国: Korea

单位住所: 22, Doosan volvo-ro, Seongsan-gu, Chang-won-si, Gyeongsangnam-do, Korea

法定代表人: Gee Won Park

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 3 级

设备品种: 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	支承类锻件	堆内构件锻件 (法兰和支承板)	3	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。