质检总局 国家发展改革委关于

公布核准和注销资格的设备

监理单位名单的公告

附件1

核准资格的设备监理单位名单

| 序号 | 单位名称 | 资格证书编号 | 设备监理专业 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 新疆寰球工程公司 | 2014329 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.乙烯设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.炼油设备。2.油气储运及管道设备。3.环保工程：工业废水治理设备。（安装、调试阶段）4.环保工程：工业废气治理设备：燃煤烟气除尘脱硫成套设备。 |
| 2 | 甘肃华研水电咨询有限公司 | 2014330 | 在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.火力发电站设备（安装、调试阶段）。2.水力发电站设备（安装、调试阶段）。3.风力发电站。 |
| 3 | 新疆恒诚信工程咨询有限公司 | 2014331 | 在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.火力发电站设备。2.水力发电站设备。3.输变电设备。4.风力发电站。5.光伏发电设备。 |
| 4 | 中能电力科技开发有限公司 | 2014332 | 在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.输变电设备。2.风力发电站。3.光伏发电设备。 |
| 5 | 山西锦通工程项目管理咨询有限公司 | 2014333 | 在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.输变电设备。  |
| 6 | 内蒙古达华工程管理服务有限公司 | 2014334 | 在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.石油和化学工业：化工设备、制碱设备。2.环保工程：工业废气治理设备。 |
| 7 | 上海振华工程咨询有限公司 | 2014335 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.船舶与海洋工程：船舶制造设备。2.港口工程：件杂货码头设备。3.环保工程：城镇污水处理设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.水资源设备。2.信息工程：信息网络系统。3.物流设备。 |
| 8 | 上海海科工程咨询有限公司 | 2014336 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.港口工程：件杂货码头设备。2.船舶与海洋工程：船舶制造设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.石油和化学工业：油气储运及管道设备。2.环保工程：城镇污水处理设备。3.环保工程：城镇垃圾处理设备。4.港口工程：散料码头设备。5.船舶与海洋工程：船舶。 |
| 9 | 成都中铁隆工程集团有限公司 | 2014337 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.铁道和城市轨道交通工程：自动化控制系统。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.铁道和城市轨道交通工程：线路。2.铁道和城市轨道交通工程：通信和信号系统。 |
| 10 | 上海金辉工程设备监理有限公司 | 2014338 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.港口工程：件杂货码头设备。2.船舶与海洋工程：船舶。3.船舶与海洋工程：船舶制造设备。4.轻纺工业：轻工机械设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.环保工程：工业废水治理设备。2.环保工程：工业废气治理设备。 |

附件2

核准资格的乙级升甲级/扩大专业设备监理单位名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 资格证书编号 | 设备监理专业 |
| 1 | 电能（北京）工程监理有限公司 | 2004005 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.火力发电站设备(包括核电常规岛)。2.输变电设备。3.水力发电站设备。4.水资源设备。5.光伏发电设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.核电站设备:反应堆及反应堆中相关设备、反应堆冷却剂系统设备。2.风力发电站设备。3.专项设备：压力容器、压力管道。4.煤炭深加工及综合利用设备。 |
| 2 | 广西金腾电力设备监理服务有限责任公司 | 2006037 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.输变电设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.火力发电站设备（调试阶段）。2.水力发电站设备（调试阶段）。 |
| 3 | 吉林梦溪工程管理有限公司 | 2006028 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.石油和化学工业：炼油设备、化工设备、油气储运及管道设备。2.环保工程：城镇污水处理设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.石油和化学工业：农药设备：农药成套设备。2.环保工程:工业废水治理设备。3.煤炭深加工及综合利用设备：煤气化设备。4.石油石化工业：自备热电站设备工程。5.石油和化学工业：陆地和海上油气田设备：矿场集输设备、套管。 |
| 4 | 四川联信工程项目管理有限公司  | 2006019 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.专项设备：液压压力机。2.石油和化学工业：油气储运及管道设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.炼钢、连铸设备：炼钢炉及精炼设备。2.特殊钢设备。3.化学工业：制碱设备。4.化学工业：化肥设备。5.专项设备：起重运输设备：桥式起重机、电动平车。 机械加工厂设备（含热加工、动力站系统）。6.环保工程：工业废气治理设备。7.输变电设备。 |
| 5 | 四川科特石油工业井控质量安全监督测评中心 | 2006030 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.石油和化学工业：陆地和海上油气田设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.石油和化学工业：油气储运及管道设备。2.石油和化学工业：炼油设备。 |
| 6 | 大连利达工程设备监理有限公司 | 2008074 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.石油和化学工业：炼油设备。2.热力及燃气工程：热力及燃气工程设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.火力发电站设备。（安装、调试阶段）2.环保工程：工业废气治理设备：烟气脱硝成套设备。3.石油和化学工业：油气储运及管道设备：油气储存容器。4.专项设备：锅炉（410t/h及以下）。 门式起重机。 电梯(安装、调试阶段)。 压力容器（制造阶段）。 |
| 7 | 中国电力科学研究院 | 2008095 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.输变电工程。  |
| 8 | 辽宁电力建设监理有限公司 | 2009127 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格： 1.输变电设备。2.火力发电站设备。3.风力发电站。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.光伏发电设备。 |
| 9 | 北京圣德信设备监理有限公司 | 2004011 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.输变电工程。2.火力发电站工程。3.水力发电站工程。4.风力发电站。5.光伏发电设备。 |
| 10 | 中国船级社实业公司 | 2004013 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.港口工程：散料码头设备。2.港口工程：集装箱码头设备。3.港口工程：件杂货码头设备。4.船舶与海洋工程：船舶。5.船舶与海洋工程：船舶制造设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.石油和化学工业：陆地和海上油气田设备。 2.石油和化学工业：炼油设备。3.石油和化学工业：油气储运及管道工程：油气输送管道。4.水利发电站设备。5.火力发电站设备。 6.风力发电站。7.铁道和城市轨道交通工程：线路工程。  |
| 11 | 北京铁城建设监理有限责任公司 | 2010206 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.铁道和城市轨道交通工程：车辆。2.铁道和城市轨道交通工程：通信及信号系统。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.铁道和城市轨道交通工程：线路。2.铁道和城市轨道交通工程：电力及牵引供电系统。（安装、调试阶段）3.铁道和城市轨道交通工程：自动化控制系统。（安装、调试阶段）4.热力及燃气工程设备。（安装、调试阶段）5.建材工业：水泥制品设备工程。（安装、调试阶段） |
| 12 | 中国检验认证集团检验有限公司 | 2010188 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1. 石油和化学工业：油气储运及管道设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.火力发电站设备。2.输变电设备。3.铁道和城市轨道交通工程：车辆：铁道车辆。 |
| 13 | 上海新光工程咨询有限公司 | 2013270 | 在以下监理专业范围内具有甲级资格：1.环保工程：城镇污水处理设备。在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.环保工程：城镇垃圾处理工程。2.环保工程：固体废物处置设备。3.水资源工程。4.信息工程：信息网络系统（安装、调试阶段）。5.铁道和城市轨道交通工程：自动化控制系统（安装、调试阶段）。6.热力及燃气工程设备。7.专项设备：桥门式起重机（安装、调试阶段）。 |
| 14 | 上海同济工程项目管理咨询有限公司 | 2013295 | 在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.信息工程：信息网络系统、信息资源系统。（安装、调试阶段）2.环保工程：工业废水治理设备。（安装、调试阶段） 3.煤炭工业：煤制气设备：煤焦化设备。（安装、调试阶段）4.石油和化学工业：油气储运及管道设备：油气储存容器、场站设备。5.医药成套设备。（安装、调试阶段）6.铁道和城市轨道交通工程：通信和信号系统。（安装、调试阶段）7.铁道和城市轨道交通工程：电力和牵引供电系统：接触网设备。8.石油和化学工业：化工设备。 |

附件3

注销资格的设备监理单位名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 资格证书编号 | 设备监理专业 |
| 1 | 北京中派石化工程质量监测中心 | 2006025 | 在以下监理专业范围内具有乙级资格：1.炼油化工设备工程。2.油气储运及管道工程（除低温储罐外）。 |
| 2 | 北京市华龙电力物资公司 | 2010181 | 在以下监理专业范围内具有乙级资格：输变电工程：变压器类、开关类、电容器类、输电线路类。（制造阶段） |