|  |
| --- |
| **附件1： 现行有效船舶法定检验技术规范清单（1999年7月——）** |
| **第一部分 国际航行船舶** |
| **船舶法定检验技术规范** | **接受或认可的中国船级社规范** |
| 序号 | 名称 | 发文号 | 生效日期 | 备注 | 序号 | 规范名称 | 生效日期 | 备注 |
| 1 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（1999） （2003年修改通报） | 海法规〔2003〕168号 | 2003年5月13日 |  | 1 | 《钢质海船入级与建造规范》（2001） | 2001年12月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级与建造规范》（2002年修改通报） | 2002年12月30日 |  |
| 3 | 《钢质海船入级与建造规范》（2003年修改通报） | 2003年12月30日 |  |
| 4 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2001） | 2001年7月1日 |  |
| 5 | 《浮船坞入级与建造规范》（1992） | 1993年4月15日 |  |
| 6 | 《海上高速船入级与建造规范》（1996） | 1996年10月1日 |  |
| 7 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(1996) | 1996年7月1日 |  |
| 8 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(1996) | 1996年7月1日 |  |
| 9 | 《材料与焊接规范》（1998） | 1999年1月1日 |  |
| 10 | 《材料与焊接规范》（2001年修改通报） | 2001年7月1日 |  |
| 11 | 《材料与焊接规范》（2003年修改通报） | 2003年3月1日 |  |
| 2 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（1999） （2004年修改通报） | 海法规〔2004〕273号 | 2004年7月1日 |  | 1 | 《钢质海船入级与建造规范》（2001） | 2001年12月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级与建造规范》（2002年修改通报） | 2002年12月30日 |  |
| 3 | 《钢质海船入级与建造规范》（2003年修改通报） | 2003年12月30日 |  |
| 4 | 《钢质海船入级与建造规范》（2004年修改通报） | 2004年12月30日 |  |
| 5 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2001） | 2001年7月1日 |  |
| 6 | 《浮船坞入级与建造规范》（1992） | 1993年4月15日 |  |
| 7 | 《海上高速船入级与建造规范》（1996） | 1996年10月1日 |  |
| 8 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(1996) | 1996年7月1日 |  |
| 9 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(1996) | 1996年7月1日 |  |
| 10 | 《材料与焊接规范》（1998） | 1999年1月1日 |  |
| 11 | 《材料与焊接规范》（2001年修改通报） | 2001年7月1日 |  |
| 12 | 《材料与焊接规范》（2003年修改通报） | 2003年3月1日 |  |
| 13 | 《材料与焊接规范》（2004年修改通报） | 2004年12月30日 |  |
| 3 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（1999） （2005年修改通报） | 海法规〔2005〕240号 | 2005年9月1日 |  | 1 | 《钢质海船入级与建造规范》（2001） | 2001年12月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级与建造规范》（2002年修改通报） | 2002年12月30日 |  |
| 3 | 《钢质海船入级与建造规范》（2003年修改通报） | 2003年12月30日 |  |
| 4 | 《钢质海船入级与建造规范》（2004年修改通报） | 2004年12月30日 |  |
| 5 | 《钢质海船入级与建造规范》（2005年修改通报） | 2005年12月30日 |  |
| 6 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2001） | 2001年7月1日 |  |
| 7 | 《浮船坞入级与建造规范》（1992） | 1993年4月15日 |  |
| 8 | 《海上高速船入级与建造规范》（1996） | 1996年10月1日 |  |
| 9 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(1996) | 1996年7月1日 |  |
| 10 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(1996) | 1996年7月1日 |  |
| 11 | 《材料与焊接规范》（1998） | 1999年1月1日 |  |
| 12 | 《材料与焊接规范》（2001年修改通报） | 2001年7月1日 |  |
| 13 | 《材料与焊接规范》（2003年修改通报） | 2003年3月1日 |  |
| 14 | 《材料与焊接规范》（2004年修改通报） | 2004年12月30日 |  |
| 4 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（2008） | 海法规〔2007〕670号 | 2008年3月1日 |  | 1 | 《钢质海船入级规范》（2006） | 2006年4月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级规范》（2007年修改通报） | 2007年4月1日 |  |
| 3 | 《钢质海船入级规范》（2008年修改通报） | 2008年4月1日 |  |
| 4 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2007） | 2008年4月1日 |  |
| 5 | 《浮船坞入级与建造规范》（1992） | 1993年4月15日 |  |
| 6 | 《海上高速船入级与建造规范》（2005） | 2005年10月1日 |  |
| 7 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 8 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2008年修改通报) | 2008年7月1日 |  |
| 9 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 10 | 《材料与焊接规范》（2006） | 2006年4月1日 |  |
| 11 | 《材料与焊接规范》（2007年修改通报） | 2007年4月1日 |  |
| 12 | 《材料与焊接规范》（2008年修改通报） | 2008年4月1日 |  |
| 5 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（2008） （2009年修改通报） | 海法规〔2008〕640号 | 2009年3月1日 |  | 1 | 《钢质海船入级规范》（2006） | 2006年4月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级规范》（2007年修改通报） | 2007年4月1日 |  |
| 3 | 《钢质海船入级规范》（2008年修改通报） | 2008年4月1日 |  |
| 4 | 《钢质海船入级规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 5 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2007） | 2008年4月1日 |  |
| 6 | 《浮船坞入级与建造规范》（1992） | 1993年4月15日 |  |
| 7 | 《浮船坞入级与建造规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 8 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 9 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2008年修改通报) | 2008年7月1日 |  |
| 10 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 11 | 《材料与焊接规范》（2006） | 2006年4月1日 |  |
| 12 | 《材料与焊接规范》（2007年修改通报） | 2007年4月1日 |  |
| 13 | 《材料与焊接规范》（2008年修改通报） | 2008年4月1日 |  |
| 14 | 《材料与焊接规范》（2009） | 2009年4月1日 |  |
| 6 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（2008） （2010年修改通报） | 海法规〔2010〕143号 | 2010年5月1日 |  | 1 | 《钢质海船入级规范》（2006）） | 2006年4月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级规范》（2007） | 2007年4月1日 |  |
| 3 | 《钢质海船入级规范》（2008年修改通报） | 2008年4月1日 |  |
| 4 | 《钢质海船入级规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 5 | 《钢质海船入级规范》（2010年修改通报） | 2010年7月1日 |  |
| 6 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2007） | 2008年4月1日 |  |
| 7 | 《浮船坞入级规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 8 | 《海上高速船入级与建造规范》（2005） | 2005年10月1日 |  |
| 9 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 10 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2008年修改通报) | 2008年7月1日 |  |
| 11 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 12 | 《材料与焊接规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 13 | 《材料与焊接规范》（2010年修改通报） | 2010年7月1日 |  |
| 7 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（2008） （2011年修改通报） | 海法规〔2011〕240号 | 2011年7月1日 |  | 1 | 《钢质海船入级规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级规范》（2010年修改通报） | 2010年7月1日 |  |
| 3 | 《钢质海船入级规范》（2011年修改通报） | 2011年7月1日 |  |
| 4 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2007） | 2008年4月1日 |  |
| 5 | 《浮船坞入级规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 6 | 《海上高速船入级与建造规范》（2005） | 2005年10月1日 |  |
| 7 | 《海上高速船入级与建造规范》（2012） | 2012年10月1日 |  |
| 8 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 9 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2008年修改通报) | 2008年7月1日 |  |
| 10 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 11 | 《材料与焊接规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 12 | 《材料与焊接规范》（2010年修改通报） | 2010年7月1日 |  |
| 13 | 《材料与焊接规范》（2011年修改通报） | 2011年7月1日 |  |
| 8 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（2008） （2012年修改通报） | 海法规〔2012〕274号 | 2012年7月1日 |  | 1 | 《钢质海船入级规范》（2012） | 2012年7月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级规范》（2013年修改通报） | 2013年7月1日 |  |
| 3 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2007） | 2008年4月1日 |  |
| 4 | 《浮船坞入级规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 5 | 《海上高速船入级与建造规范》（2012） | 2012年10月1日 |  |
| 6 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 7 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2008年修改通报) | 2008年7月1日 |  |
| 8 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 9 | 《材料与焊接规范》（2012） | 2012年7月1日 |  |
| 10 | 《材料与焊接规范》（2013年修改通报） | 2013年7月1日 |  |
| 11 | 《材料与焊接规范》（2014年年修改通报） | 2014年7月1日 |  |
| 9 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（2014） | 海政法〔2014〕466号 | 2014年9月1日 |  | 1 | 《钢质海船入级规范》（2012） | 2012年7月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级规范》（2013年修改通报） | 2013年7月1日 |  |
| 3 | 《钢质海船入级规范》（2014年修改通报） | 2014年7月1日 |  |
| 4 | 《钢质海船入级规范》（2015） | 2015年7月1日 |  |
| 5 | 《钢质海船入级规范》（2016年修改通报） | 2016年7月1日 |  |
| 6 | 《材料与焊接规范》（2012） | 2012年7月1日 |  |
| 7 | 《材料与焊接规范》（2013年修改通报） | 2013年7月1日 |  |
| 8 | 《材料与焊接规范》（2014年修改通报） | 2014年7月1日 |  |
| 9 | 《材料与焊接规范》（2015） | 2015年7月1日 |  |
| 10 | 《材料与焊接规范》（2016年修改通报） | 2016年7月1日 |  |
| 11 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2007） | 2008年4月1日 |  |
| 12 | 《浮船坞入级规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 13 | 《海上高速船入级与建造规范》（2012）  | 2012年10月1日 |  |
| 14 | 《海上高速船入级与建造规范》 （2015） | 2015年11月1日 |  |
| 15 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 16 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2008年修改通报) | 2008年7月1日 |  |
| 17 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 18 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(2016) | 2016年7月1日 |  |
| 10 | 《国际航行海船法定检验技术规则》（2014） （2016年修改通报） | 海政法〔2016〕566号 | 2016年11月12日 |  | 1 | 《钢质海船入级规范》（2015） | 2015年7月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级规范》（2016年修改通报） | 2016年7月1日 |  |
| 3 | 《材料与焊接规范》（2015） | 2015年7月1日 |  |
| 4 | 《材料与焊接规范》（2016年修改通报） | 2016年7月1日 |  |
| 5 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2007） | 2008年4月1日 |  |
| 6 | 《浮船坞入级规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 7 | 《海上高速船入级与建造规范》（2012）  | 2012年10月1日 |  |
| 8 | 《海上高速船入级与建造规范》 （2015） | 2015年11月1日 |  |
| 9 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 10 | 《散装运输液化气体船舶构造与设备规范》(2008年修改通报) | 2008年7月1日 |  |
| 11 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(2006) | 2006年7月1日 |  |
| 12 | 《散装运输危险化学品船舶构造与设备规范》(2016) | 2016年7月1日 |  |
| 11 | 《国际航行现有水产品运输船法定检验暂行规定》（2005） | 海法规〔2005〕277号 | 2005年9月1日 |  | 1 | 《钢质海船入级与建造规范》（2001） | 2001年12月1日 |  |
| 2 | 《钢质海船入级与建造规范》（2002年修改通报） | 2002 年12月30日 |  |
| 3 | 《钢质海船入级与建造规范》（2003年修改通报） | 2003年12月30日 |  |
| 4 | 《钢质海船入级与建造规范》（2004年修改通报） | 2004年12月30日 |  |
| 5 | 《钢质海船入级与建造规范》（2005年修改通报） | 2005年12月30日 |  |
| 6 | 《钢质海船入级规范》（2006） | 2006年4月1日 |  |
| 7 | 《钢质海船入级规范》（2007年修改通报） | 2007年4月1日 |  |
| 8 | 《钢质海船入级规范》（2008年修改通报） | 2008年4月1日 |  |
| 9 | 《钢质海船入级规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 10 | 《钢质海船入级规范》（2010年修改通报） | 2010年7月1日 |  |
| 11 | 《钢质海船入级规范》（2011年修改通报） | 2011年7月1日 |  |
| 12 | 《钢质海船入级规范》（2012） | 2012年7月1日 |  |
| 13 | 《钢质海船入级规范》（2013年修改通报） | 2013年7月1日 |  |
| 14 | 《钢质海船入级规范》（2014年修改通报） | 2014年7月1日 |  |
| 15 | 《钢质海船入级规范》（2015） | 2015年7月1日 |  |
| 16 | 《钢质海船入级规范》（2016年修改通报） | 2016年7月1日 |  |
| 17 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2001） | 2001年7月1日 |  |
| 18 | 《船舶与海上设施起重设备规范》（2007） | 2008年4月1日 |  |
| 19 | 《材料与焊接规范》（1998） | 1999年1月1日 |  |
| 20 | 《材料与焊接规范》（2001年修改通报） | 2001年7月1日 |  |
| 21 | 《材料与焊接规范》（2003年修改通报） | 2003年3月1日 |  |
| 22 | 《材料与焊接规范》（2004年修改通报） | 2004年12月30日 |  |
| 23 | 《材料与焊接规范》（2006） | 2006年4月1日 |  |
| 24 | 《材料与焊接规范》（2007年修改通报） | 2007年4月1日 |  |
| 25 | 《材料与焊接规范》（2008年修改通报） | 2008年4月1日 |  |
| 26 | 《材料与焊接规范》（2009） | 2009年7月1日 |  |
| 27 | 《材料与焊接规范》（2010年修改通报） | 2010年7月1日 |  |
| 28 | 《材料与焊接规范》（2011年修改通报） | 2011年7月1日 |  |
| 29 | 《材料与焊接规范》（2012） | 2012年7月1日 |  |
| 30 | 《材料与焊接规范》（2013年修改通报） | 2013年7月1日 |  |
| 31 | 《材料与焊接规范》（2014年修改通报） | 2014年7月1日 |  |
| 32 | 《材料与焊接规范》（2015） | 2015年7月1日 |  |
| 33 | 《材料与焊接规范》（2016年修改通报） | 2016年7月1日 |  |