

2015年12月

中国铁建股份有限公司

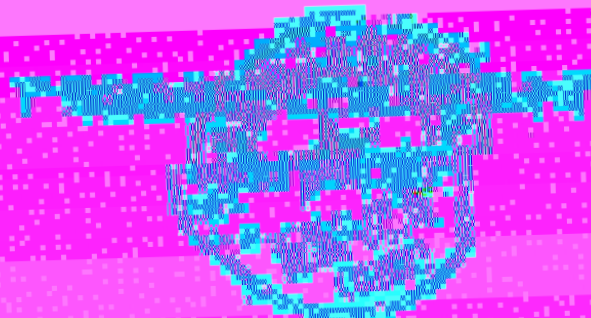
公告

2015-012

中国铁建股份有限公司

关于中国铁建股份有限公司2015年12月31日合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表、合并所有者权益变动表及财务报表附注的审计报告

致中国铁建股份有限公司全体股东：我们审计了后附的中国铁建股份有限公司（以下简称“铁建股份”）2015年12月31日合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表、合并所有者权益变动表及财务报表附注（以下简称“财务报表”），这些财务报表的编制是铁建股份管理层的责任，我们的责任是在审计的基础上对财务报表发表审计意见。



1

S10

8.10

报告日期

广州市白云区集贤下街799号左右中河龙日盛河桥旁

8.10

X=PW1

动植物油类

<0.06

mg/l

<1

达标

16

总磷

0.15

mg/l

<0.5

达标

总氮

0.0653

mg/L

<0.1

达标

氨氮

0.0022

mg/L

<0.1

达标

巴基干 10

6.2.1.1 阴离子表面活性剂

GB/T 14901-1989	水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法 GB/T 7494-1987	0.05 mg/L	/BSA224S	紫外分光光度计/UV-1800	/
-----------------	--	-----------	----------	-----------------	---

水质 游泳池卫生指标的测定 N,N-二乙基-1,4-苯二胺滴定法 HJ 585-2010	0.02 mg/L	/	/	/	/
--	-----------	---	---	---	---

6.2.1.2 游离氯和总氯的测定

水质 游离氯和总氯的测定 二氯酚二磺酸分光光度法 GB/T 5750.5-2006	0.05 mg/L	/	/	/	/
---	-----------	---	---	---	---

6.2.1.3 总氮的测定

水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解-紫外分光光度法 GB/T 14683-2009	0.05 mg/L	/	/	/	/
---	-----------	---	---	---	---

6.2.1.4 总磷的测定

水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 14683-2009	0.05 mg/L	/	/	/	/
-----------------------------------	-----------	---	---	---	---

6.2.1.5 氨氮的测定

水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 GB/T 14683-2009	0.05 mg/L	/	/	/	/
------------------------------------	-----------	---	---	---	---

6.2.1.6 亚硝酸盐氮的测定

水质 亚硝酸盐氮的测定 分光光度法 GB/T 14683-2009	0.05 mg/L	/	/	/	/
-----------------------------------	-----------	---	---	---	---

6.2.1.7 硝酸盐氮的测定

水质 硝酸盐氮的测定 紫外分光光度法 GB/T 14683-2009	0.05 mg/L	/	/	/	/
------------------------------------	-----------	---	---	---	---