## 东莞市公安消防局 建设工程消防验收意见书

东公消验[2011]第 0214号

东莞市荣顺化工仓储有限公司:

依据《中华人民共和国消防法》和《建设工程消防监督管理规定》的规定,我局对你单位报送的东莞市荣顺化工仓储有限公司二期扩建工程进行了消防验收。该工程位于东莞市洪梅镇金鳌沙村,具体建筑消防技术指标详见附表。该工程设有室外消火栓系统;仓库设有泡沫栓系统、泡沫喷淋系统、火灾自动报警系统和可燃气体报警系统;卸车台和空桶棚设有泡沫栓系统;办公楼设有消火栓系统、火灾自动报警系统;宿舍楼设有消火栓系统。根据国家工程建设消防技术标准和《建筑工程消防设计审核意见书》(东公消审[2010]第129号),经资料审查、现场抽样检查和功能测试,综合评定该工程消防验收合格。

工程投入使用后,你单位应加强建筑消防设施维护保养,保证完好有效;要建立健全消防安全制度,落实消防安全责任制,确保安全。

工程如需扩建、改建(含室内装修、用途变更),应依法向公安消防 机构申请建设工程消防设计审核、验收。

附表: 东莞市荣顺化工仓储有限公司建筑消防技术指标

二〇一年十二月二十八日

一式四份, 三份交建设单位, 一份存档。

## 附表:

## 东莞市荣顺化工仓储有限公司建筑消防技术指标

东公消验[2011]第 0214号

层数	高度	占地面积	建筑面积	功能/火灾危险性/结构
1	6.65m	16500 m²	16500 m²	1-11#仓库规格相同,为甲 类仓库。钢混、钢屋面结构
1	6.65m	1500 m²	1500 m²	甲类仓库。钢混、钢屋面结构。
2	9.65m	303.75 m²	486. 81 m²	设备用房、会议室、办公室、 化验室。 丙类, 钢混结构。
1	7 m	187 m²	187 m²	甲类, 钢混结构。
1	7 m	77 m²	77 m²	甲类, 钢混结构。
2	6.75m	100. 75 m²	201. 5 m²	丙类, 钢混结构。
1	4.9m	630 m²	630 m²	丙类, 钢混柱, 钢屋面结构。
4	15.45m	1200 m²	4910 m²	丙类, 钢混结构。
7	23.9m	600 m²	4324.5 m²	丙类, 钢混结构。
	1 2 1 2 1 4	1 6.65m  1 6.65m  2 9.65m  1 7m  1 7m  2 6.75m  1 4.9m  4 15.45m	1 6.65m $16500 \text{ m}^2$ 1 6.65m $1500 \text{ m}^2$ 2 9.65m $303.75 \text{ m}^2$ 1 7m $187 \text{ m}^2$ 1 7m $77 \text{ m}^2$ 2 6.75m $100.75 \text{ m}^2$ 1 4.9m $630 \text{ m}^2$ 4 15.45m $1200 \text{ m}^2$	1 6.65m $16500 \text{ m}^2$ $16500 \text{ m}^2$ 1 6.65m $1500 \text{ m}^2$ $1500 \text{ m}^2$ 2 9.65m $303.75 \text{ m}^2$ $486.81 \text{ m}^2$ 1 7m $187 \text{ m}^2$ $187 \text{ m}^2$ 1 7m $77 \text{ m}^2$ $77 \text{ m}^2$ 2 6.75m $100.75 \text{ m}^2$ $201.5 \text{ m}^2$ 1 4.9m $630 \text{ m}^2$ $630 \text{ m}^2$ 4 15.45m $1200 \text{ m}^2$ $4910 \text{ m}^2$

