

# **天津银龙预应力材料股份有限公司**

## **关于高速铁路 CRTSIII 型先张法预应力轨道板流水机组生产工艺获得评审的提示性公告**

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

### **一、基本情况**

2016 年 4 月 14 日，中国铁路总公司工管中心在河北省河间市主持召开了“高速铁路 CRTSIII 型先张法预应力轨道板流水机组生产工艺审查会”，参加会议的有铁科院，铁一、二、三、四院，中铁咨询，天津银龙预应力材料股份有限公司等单位和专家。与会专家现场查看了我公司下属子公司河间市银龙轨道有限公司（以下简称“银龙轨道”）开发的高速铁路 CRTSIII 型先张法预应力轨道板流水机组，听取了铁科院与银龙轨道课题组编制的研究报告和汇报材料。

### **二、评审意见**

经专家组讨论，认为课题组提出的计算机控制机组流水化作业的轨道板制造工艺合理可行；生产线主要工位工序连续化作业集成度高、自动化程度高、机械系统运行效率高；其核心技术工艺、装备国际首创、具备国际领先水平。

### **三、对公司影响**

流水机组生产工艺获得专家组的认可，将使得轨道板的生产更加节约土地、节省资源并提高生产效率，也将促进公司研制的 CRTSIII 型先张法预应力轨道板流水机组生产设备的销售，为公司创造价值。

特此公告。

天津银龙预应力材料股份有限公司董事会

2016 年 4 月 15 日