# "中国复合材料现状及发展趋势"报告提纲

#### 一、行业现状

- (一)、国家总体经济形势: 开始筑底但回升有限。主要表现为:
- 1、进出口下降明显
- 2、基建投资低增长
- 3、房地产业拖累,经济回升力量不足
- (二)、全球复合材料情况
- 1、产量及产值
- 2、全球复合材料不同领域单价
- (三)、我国复合材料情况
- 1、产量及产值
- 2、复合材料增长与GDP增长率比较
- 3、规模以上企业产量及产值
- 4、复合材料产、销情况
- 5、复合材料按工艺分类情况
- 6、玻璃纤维产量
- 7、基体材料产量

## 二、产业重点

- 1、缠绕制品
- 2、SMC/BMC 制品
- 3、连续板材
- 4、风电叶片
- 5、拉挤型材
- 6、电力复合材料
- 7、热塑性复合材料

#### 三、发展趋势

全球复合材料的重心正从欧美发达国家转向亚洲,预计亚洲在全球复合材料市场所占比重将从本世纪初的25%提升至40%。中国将成为全球复合材料最活跃、发展最快的地区之一。

- 1、航空航天
- 2、汽车与新能源汽车
- 3、高铁
- 4、新能源
- 5、环境工程
- 6、建筑与基础设施
- 7、海洋工程

### 四、发展目标

"十二五"期间,保持11%的复合增长率,到2015年,中国复合材料产量达到600万吨,2020年产量达到960万吨。