

国家知识产权局  
NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY  
ADMINISTRATION, P.R.C.

### 中国专利银奖

名 称 一种低吸水性聚氨酯膜的制备  
方法

专利号 ZL201710151753.6

发明人 张少华 刘杰 廖波 江乾  
王 倩 高纪明 姜其斌

专利权人 株洲时代华鑫新材料技术有限公司

申长雨

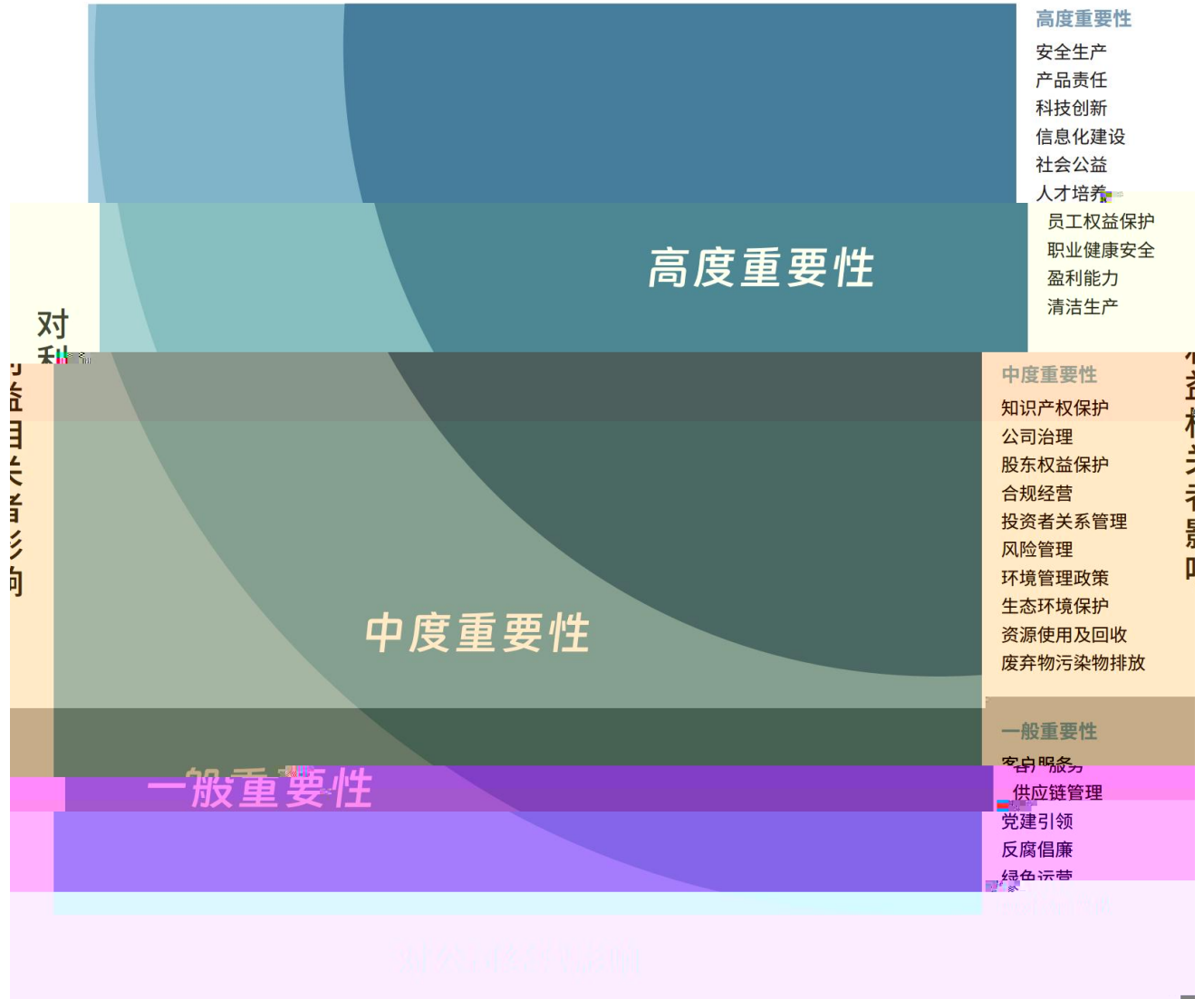
国家知识产权局局长

2023年7月





# 重要性评估矩阵

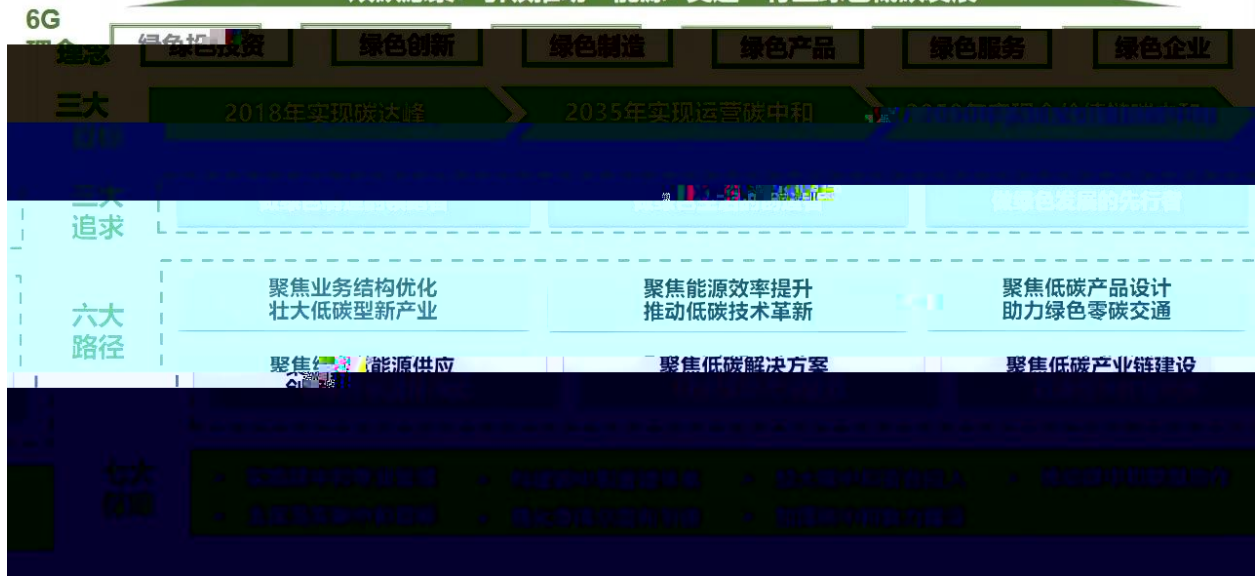








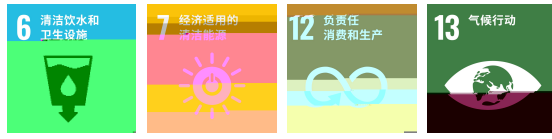
## 双碳愿景：引领推动“能源+交通”行业绿色低碳发展















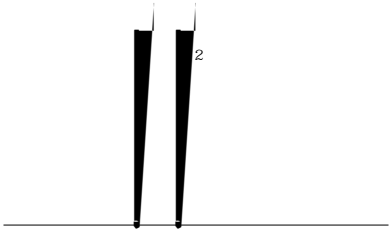
---

1 VOCs) = - -

E  
E  
E —  
E







2 GB/T 321 0-201

$$= + + - + - -$$

- 2 ( 2 )
- ( 2 );
- ( 2 );
- ( 2 );
- ( 2 );
- (tCO<sub>2</sub>);
- ( 2 )

3

$$= \frac{. + ( . \times . ) + ( \times . )}{. + . + .}$$

. 2


4

GB/T 2 -2020

$$E = \sum_{i=1}^n (E_i \times k_i)$$

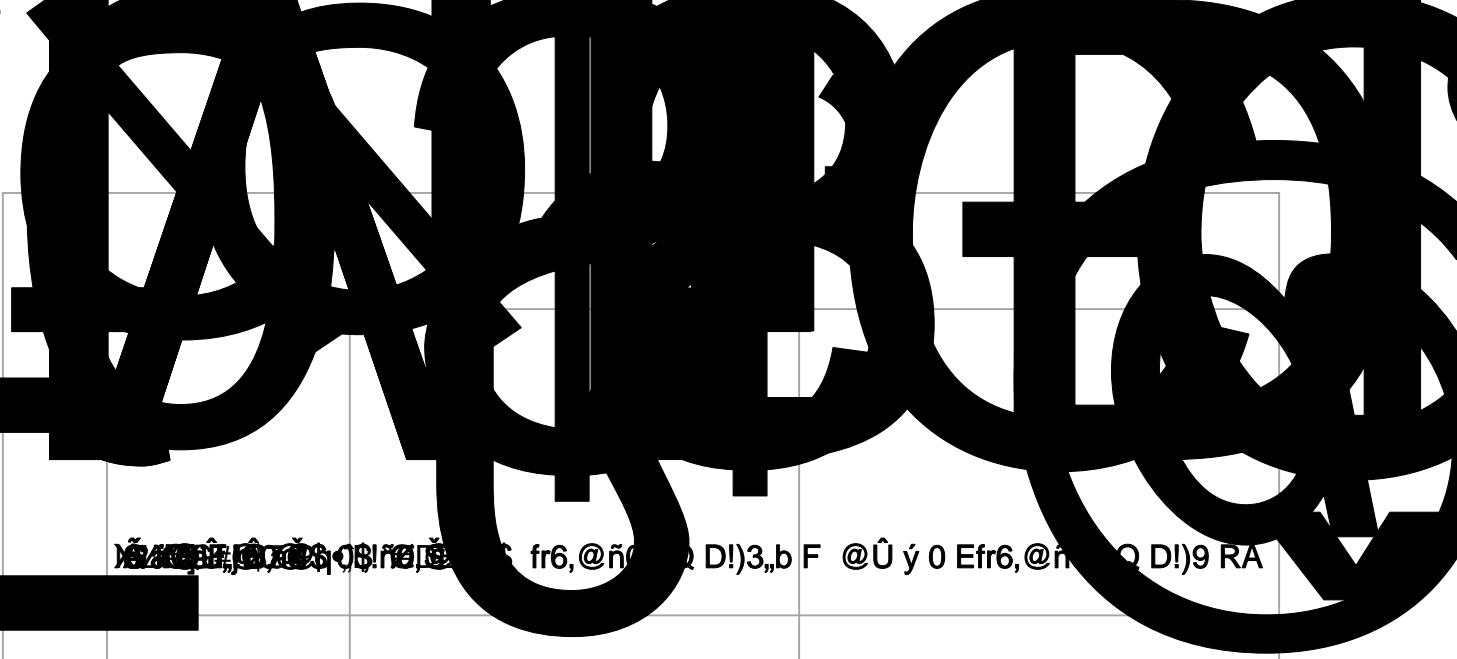
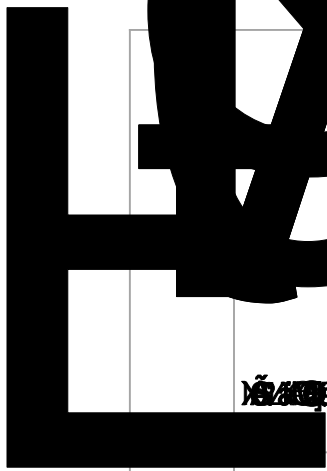
$E$   
 $n$   
 $E_i$   
 $k_i$        $i$

(kJ) [ ,000    (kcal)]      1      (1 kgce)

GB/T 3102.4

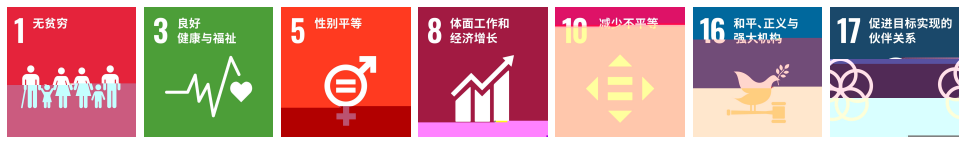
2 ,30 .



fr6,@ñ Q D!)3,,b F @Û ý 0 Efr6,@ñ Q D!)9 RA








•

•

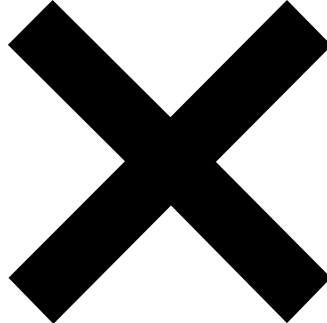
•

•

n. 0000

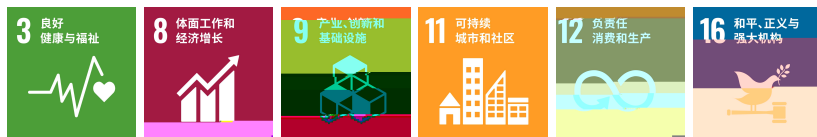



























08 0EE E

M /

08 0EE E




























<p><b>3</b> 良好 健康与福祉</p> 		
<p><b>5</b> 性别平等</p> 		
<p><b>6</b> 清洁饮水和 卫生设施</p> 		
<p><b>7</b> 经济适用的 清洁能源</p> 		



<p>8 体面工作和 经济增长</p> 		
<p>9 产业、创新和 基础设施</p> 		
<p>10 减少不平等</p> 		
<p>11 可持续 城市和社区</p> 		





