

2016 56

2016 6

2016 278

1

2

3

4



附件 2

附件 3

<p>计算公式</p> $Q_{111} = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n \frac{S_i}{E_i} \times k \times 100$			

计算公式

$$Q_{111} = \frac{\sum_{i=1}^n E_i}{\dots}$$

<p>计算公式</p> $Q_{313} = \min[100 \times Y + 50 \times G + 25 \times S, 100]$			

计算公式

$$Q_1 = \frac{K}{K_{\max}} \times 100, K = \frac{1}{4} \sum_{i=1}^4 \frac{E_i}{T_i}$$

$$Q_2 = \frac{L}{L_{\max}} \times 100, L = \frac{1}{4} \sum_{i=1}^4 \frac{G_i}{S_i}$$

计算公式

$$n_{\dots} = \frac{L}{\dots} \times 100 \quad \tau = \frac{G}{\dots}$$

计算公式

$$Q_{322} = Q_1 \times 0.4 + Q_2 \times 0.6$$

$$Q = \frac{L}{100} \times 100 \times 1 - 1 \nabla_{a, b}$$

计算公式

$$Q_{max} = 0.1 \times 0.4 + 0.2 \times 0.3 + 0.3 \times 0.3$$

计算公式

$$Q_{331} = Q_1 \times 0.7 + Q_2 \times 0.3$$

$$Q_1 = \frac{L}{L_{\max}} \times 100, L = \frac{S}{N}$$

$$Q_2 = \frac{M}{M_{\max}} \times 100, M = \frac{S}{N}$$

计算公式

$$Q_{333} = Q_1 \times 0.7 + Q_2 \times 0.3$$

$$Q_1 = \begin{cases} 100, & \text{当 } \frac{Z}{B} \geq 1 \text{ 时} \\ 100 \times \frac{Z}{B}, & \text{当 } \frac{Z}{B} < 1 \text{ 时} \end{cases}$$

$$Z = \frac{c}{s}$$

$$Q_2 = \frac{L}{L_{\max}} \times 100, L = \frac{K}{N}$$

<p>计算公式</p> $Q_{412} = \min[40 \times G + 20 \times S + 10 \times C, 100]$			

<p>计算公式</p> $Q_{421} = \min[10 \times H + 5 \times Y, 100]$			

<p>计算公式</p> $Q_{422} = \frac{L}{L_{\max}} \times 100, L = \frac{1}{T} (10 \times G + 7 \times B + 5 \times S)$			

计算公式

$$Q_{423} = \frac{L}{L_{\max}} \times 100, L = \frac{1}{T} \sum g_i k_i s_i$$

$$g_i = \begin{cases} 10, & \text{国家级} \\ 5, & \text{省级} \end{cases}, k_i = \begin{cases} 1.2, & \text{特等奖} \\ 1.0, & \text{一等奖} \\ 0.7, & \text{二等奖} \\ 0.5, & \text{三等奖} \end{cases}$$

. 排名等

计算公式

$$Q_{621} = \frac{L}{L_{\max}} \times 100, L = \frac{1}{\sum_{i=1}^4 s_i} \sum g_i k_i h_i$$

$$g_i = \begin{cases} 10, & \text{国家级} \\ \dots & \dots \end{cases}$$

计算公式

$$Q_{\text{总}} = \frac{L}{100} \times 100 \cdot L = \frac{10 \times Z + 5 \times W}{100}$$

<p>计算公式</p> $Q_{641} = D \times 100$			

<p>计算公式</p> $Q_{642} = D \times 100$			

附件 4

一、通用定性指标评价方案

(一) 定性指标设置

“ ” “ ” “ ” “ ”
“ ” “ ” “ ” “ ”
“ ” “ ” “ ” “ ”
“ ” “ ” “ ” “ ”

(二) 定性指标评价方法

1 A B C D
2 A
C
C A B C D
3 A 90 100 B 80 90
C 70 80 D 60 70
A 4 5 B 3 4 C 2 3 D 1
2
4
C D

(三) 专家组构成与分组

1	1 2	
2		
3		2 3

(四) 专家组评价要求

1		
2		
3		

二、通用定性评价指标标准

	A	C					

	C								
A									

	A								
	C								