



相似度分数:

1. 均值哈希: 0.48
2. 差值哈希: 0.63
3. 感知哈希: 0.66
4. 三直方图: 0.67
5. SSIM: 0.57
6. 李生神经网络: 0.98

综合相似度: 0.79



相似度分数:

1. 均值哈希: 0.66
2. 差值哈希: 0.53
3. 感知哈希: 0.61
4. 三直方图: 0.74
5. SSIM: 0.58
6. 李生神经网络: 0.99

综合相似度: 0.81



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.55  
2. 差值哈希:0.58  
3. 感知哈希:0.57  
4. 三直方图:0.62  
5. SSIM:0.57  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.78



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.65  
2. 差值哈希:0.64  
3. 感知哈希:0.57  
4. 三直方图:0.70  
5. SSIM:0.59  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.81



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.62  
2. 差值哈希:0.63  
3. 感知哈希:0.57  
4. 三直方图:0.59  
5. SSIM:0.56  
6. 季生神经网络:0.99  
综合相似度:0.79



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.72  
2. 差值哈希:0.49  
3. 感知哈希:0.65  
4. 三直方图:0.62  
5. SSIM:0.59  
6. 季生神经网络:0.99  
综合相似度:0.80



相似度分数:

1. 均值哈希: 0.66
  2. 差值哈希: 0.63
  3. 感知哈希: 0.64
  4. 三直方图: 0.67
  5. SSIM: 0.59
  6. 李生神经网络: 0.99
- 综合相似度: 0.81



相似度分数:

1. 均值哈希: 0.6
  2. 差值哈希: 0.61
  3. 感知哈希: 0.58
  4. 三直方图: 0.61
  5. SSIM: 0.60
  6. 李生神经网络: 0.99
- 综合相似度: 0.80



相似度分数：  
1. 均值哈希:0.5  
2. 差值哈希:0.6  
3. 感知哈希:0.63  
4. 三直方图:0.64  
5. SSIM:0.60  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.79



相似度分数：  
1. 均值哈希:0.56  
2. 差值哈希:0.56  
3. 感知哈希:0.6  
4. 三直方图:0.68  
5. SSIM:0.60  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.79



相似度分数:

1. 均值哈希: 0.61
  2. 差值哈希: 0.51
  3. 感知哈希: 0.58
  4. 三直方图: 0.62
  5. SSIM: 0.60
  6. 李生神经网络: 0.99
- 综合相似度: 0.79



相似度分数:

1. 均值哈希: 0.56
  2. 差值哈希: 0.56
  3. 感知哈希: 0.64
  4. 三直方图: 0.53
  5. SSIM: 0.60
  6. 李生神经网络: 0.99
- 综合相似度: 0.78



相似度分数：  
1. 均值哈希: 0.58  
2. 差值哈希: 0.58  
3. 感知哈希: 0.61  
4. 三直方图: 0.56  
5. SSIM: 0.59  
6. 李生神经网络: 0.99  
综合相似度: 0.79



相似度分数：  
1. 均值哈希: 0.71  
2. 差值哈希: 0.58  
3. 感知哈希: 0.66  
4. 三直方图: 0.76  
5. SSIM: 0.59  
6. 李生神经网络: 0.99  
综合相似度: 0.83



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.56  
2. 差值哈希:0.53  
3. 感知哈希:0.6  
4. 三直方图:0.60  
5. SSIM:0.55  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.78



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.69  
2. 差值哈希:0.5  
3. 感知哈希:0.6  
4. 三直方图:0.61  
5. SSIM:0.55  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.79



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.65  
2. 差值哈希:0.5  
3. 感知哈希:0.58  
4. 三直方图:0.65  
5. SSIM:0.57  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.79



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.59  
2. 差值哈希:0.56  
3. 感知哈希:0.61  
4. 三直方图:0.69  
5. SSIM:0.56  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.80



相似度分数：  
1. 均值哈希: 0.74  
2. 差值哈希: 0.61  
3. 感知哈希: 0.68  
4. 三直方图: 0.71  
5. SSIM: 0.64  
6. 李生神经网络: 0.99  
综合相似度: 0.83



相似度分数：  
1. 均值哈希: 0.78  
2. 差值哈希: 0.59  
3. 感知哈希: 0.63  
4. 三直方图: 0.76  
5. SSIM: 0.62  
6. 李生神经网络: 0.99  
综合相似度: 0.83



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.55  
2. 差值哈希:0.6  
3. 感知哈希:0.57  
4. 三直方图:0.72  
5. SSIM:0.59  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.80



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.66  
2. 差值哈希:0.57  
3. 感知哈希:0.65  
4. 三直方图:0.64  
5. SSIM:0.55  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.80



相似度分数:

1. 均值哈希:0.58
  2. 差值哈希:0.59
  3. 感知哈希:0.57
  4. 三直方图:0.66
  5. SSIM:0.58
  6. 李生神经网络:0.99
- 综合相似度:0.79



相似度分数:

1. 均值哈希:0.58
  2. 差值哈希:0.53
  3. 感知哈希:0.63
  4. 三直方图:0.60
  5. SSIM:0.61
  6. 李生神经网络:0.99
- 综合相似度:0.79



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.57  
2. 差值哈希:0.6  
3. 感知哈希:0.63  
4. 三直方图:0.45  
5. SSIM:0.60  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.78



相似度分数:  
1. 均值哈希:0.59  
2. 差值哈希:0.56  
3. 感知哈希:0.61  
4. 三直方图:0.53  
5. SSIM:0.62  
6. 李生神经网络:0.99  
综合相似度:0.79



相似度分数:

1. 均值哈希: 0.7
  2. 差值哈希: 0.61
  3. 感知哈希: 0.61
  4. 三直方图: 0.43
  5. SSIM: 0.59
  6. 李生神经网络: 0.99
- 综合相似度: 0.79



相似度分数:

1. 均值哈希: 0.68
  2. 差值哈希: 0.67
  3. 感知哈希: 0.67
  4. 三直方图: 0.46
  5. SSIM: 0.61
  6. 李生神经网络: 0.98
- 综合相似度: 0.80



相似度分数:

1. 均值哈希: 0.56
  2. 差值哈希: 0.69
  3. 感知哈希: 0.62
  4. 三直方图: 0.48
  5. SSIM: 0.62
  6. 李生神经网络: 0.99
- 综合相似度: 0.79