



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: 0.5
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:0.66
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:0.56
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: 0.71
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: 0.74
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: 0.58
 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: 0.55
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: 0.56
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: 0.57
 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: 0.65
 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:0.6
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. 孪生神经网络:0.99
综合相似度:0.80



相似度分数:
1. 均值哈希:0.61
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. 孪生神经网络:0.99
综合相似度:0.79



相似度分数:

1. 均值哈希:0.55
 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:0.59
 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: 0.62
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: 0.69
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. 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: 0.66
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: 0.7
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: 0.72
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: 0.56
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. 季生神经网络: 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: 0.5
 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: 0.58
 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: 0.68
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: 0.66
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: 0.58
 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: 0.59
 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: 0.56
 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