

表 2 黄河, 洞庭和绿卡群体各性状间的表型相关关系

Table 2 The correlation coefficients among the traits for HH, DT and LK group

性状 Traits		x <sub>1</sub>	x <sub>2</sub>	x <sub>3</sub>	x <sub>4</sub>	x <sub>5</sub>	x <sub>6</sub>
黄河(HH)	x <sub>1</sub>	1					
	x <sub>2</sub>	0.952**	1				
	x <sub>3</sub>	0.939**	0.924**	1			
	x <sub>4</sub>	0.957**	0.977**	0.949**	1		
	x <sub>5</sub>	0.827**	0.827**	0.796**	0.826**	1	
	x <sub>6</sub>	0.855**	0.864**	0.844**	0.878**	0.812**	1
	y	0.956**	0.941**	0.905**	0.940**	0.882**	0.858**
洞庭(DT)	x <sub>1</sub>	1					
	x <sub>2</sub>	0.935**	1				
	x <sub>3</sub>	0.955**	0.956**	1			
	x <sub>4</sub>	0.886**	0.936**	0.934**	1		
	x <sub>5</sub>	0.822**	0.829**	0.841**	0.830**	1	
	x <sub>6</sub>	0.907**	0.901**	0.911**	0.900**	0.877**	1
	y	0.947**	0.950**	0.937**	0.879**	0.752**	0.847**
绿卡(LK)	x <sub>1</sub>	1					
	x <sub>2</sub>	0.975**	1				
	x <sub>3</sub>	0.986**	0.973**	1			
	x <sub>4</sub>	0.971**	0.978**	0.974**	1		
	x <sub>5</sub>	0.860**	0.847**	0.867**	0.852**	1	
	x <sub>6</sub>	0.925**	0.925**	0.916**	0.917**	0.861**	1
	y	0.973**	0.967**	0.978**	0.975**	0.850**	0.921**

注: \*\*表示差异极显著,  $p < 0.01$ ; \* 表示差异显著,  $p < 0.05$

Note: \*\* Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed); \* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed)