

2024년 전주공예품전시관 전시 1,2관 대관일정

대관료 : 1일 기준 / 66,000원(VAT포함)

구분	일정	장소	현황	대관료(원)	비고
1	1. 2(화) - 1. 7(일)	1		396,000	
2		2			
3	1. 9(화) - 1.14(일)	1			
4		2			
5	1.16(화) - 1.21(일)	1			
6		2			
7	1.23(화) - 1.28(일)	1			
8		2			
9	1.30(화) - 2. 4(일)	1			
10		2			
11	2. 6(화) - 2.11(일)	1		330,000	2.10 설날 당일 제외
12		2			
13	2.13(화) - 2.18(일)	1		396,000	
14		2			
15	2.20(화) - 2.25(일)	1			
16		2			
17	2.27(화) - 3. 3(일)	1			
18		2			
19	3. 5(화) - 3.10(일)	1			
20		2			
21	3.12(화) - 3.17(일)	1			
22		2			
23	3.19(화) - 3.24(일)	1			
24		2			
25	3.26(화) - 3.31(일)	1			
26		2			
27	4. 2(화) - 4. 7(일)	1			
28		2			
29	4. 9(화) - 4.14(일)	1			
30		2			
31	4.16(화) - 4.21(일)	1			
32		2			
33	4.23(화) - 4.28(일)	1			
34		2			
35	4.30(화) - 5. 5(일)	1		330,000	5.1 근로자의 날 제외
36		2			
37	5. 7(화) - 5.12(일)	1		396,000	
38		2			
39	5.14(화) - 5.19(일)	1			
40		2			
41	5.21(화) - 5.26(일)	1			
42		2			
43	5.28(화) - 6. 2(일)	1			
44		2			
45	6. 4(화) - 6. 9(일)	1			
46		2			
47	6.11(화) - 6.16(일)	1			
48		2			
49	6.18(화) - 6.23(일)	1			
50		2			
51	6.25(화) - 6.30(일)	1			
52		2			

구분	일정	장소	현황	대관료	비고		
53	7. 2(화) - 7. 7(일)	1		396,000			
54		2					
55	7. 9(화) - 7.14(일)	1					
56		2					
57	7.16(화) - 7.21(일)	1					
58		2					
59	7.23(화) - 7.28(일)	1					
60		2					
61	7.30(화) - 8. 4(일)	1					
62		2					
63	8. 6(화) - 8.11(일)	1					
64		2					
65	8.13(화) - 8.18(일)	1					
66		2					
67	8.20(화) - 8.25(일)	1					
68		2					
69	8.27(화) - 9. 1(일)	1					
70		2					
71	9. 3(화) - 9. 8(일)	1					
72		2					
73	9.10(화) - 9.15(일)	1					
74		2					
75	9.24(화) - 9.29(일)	1				396,000	
76		2					
77	10. 1(화) - 10.6(일)	1					
78		2					
79	10. 8(화) - 10.13(일)	1					
80		2					
81	10.15(화) - 10.20(일)	1					
82		2					
83	10.22(화) - 10.27(일)	1					
84		2					
85	10.29(화) - 11. 3(일)	1					
86		2					
87	11. 5(화) - 11.10(일)	1					
88		2					
89	11.12(화) - 11.17(일)	1					
90		2					
91	11.19(화) - 11.24(일)	1					
92		2					
93	11.26(화) - 12. 1(일)	1					
94		2					
95	12. 3(화) - 12. 8(일)	1					
96		2					
97	12.10(화) - 12.15(일)	1					
98		2					
99	12.17(화) - 12.22(일)	1					
100		2					