

ISSN 1011-6850

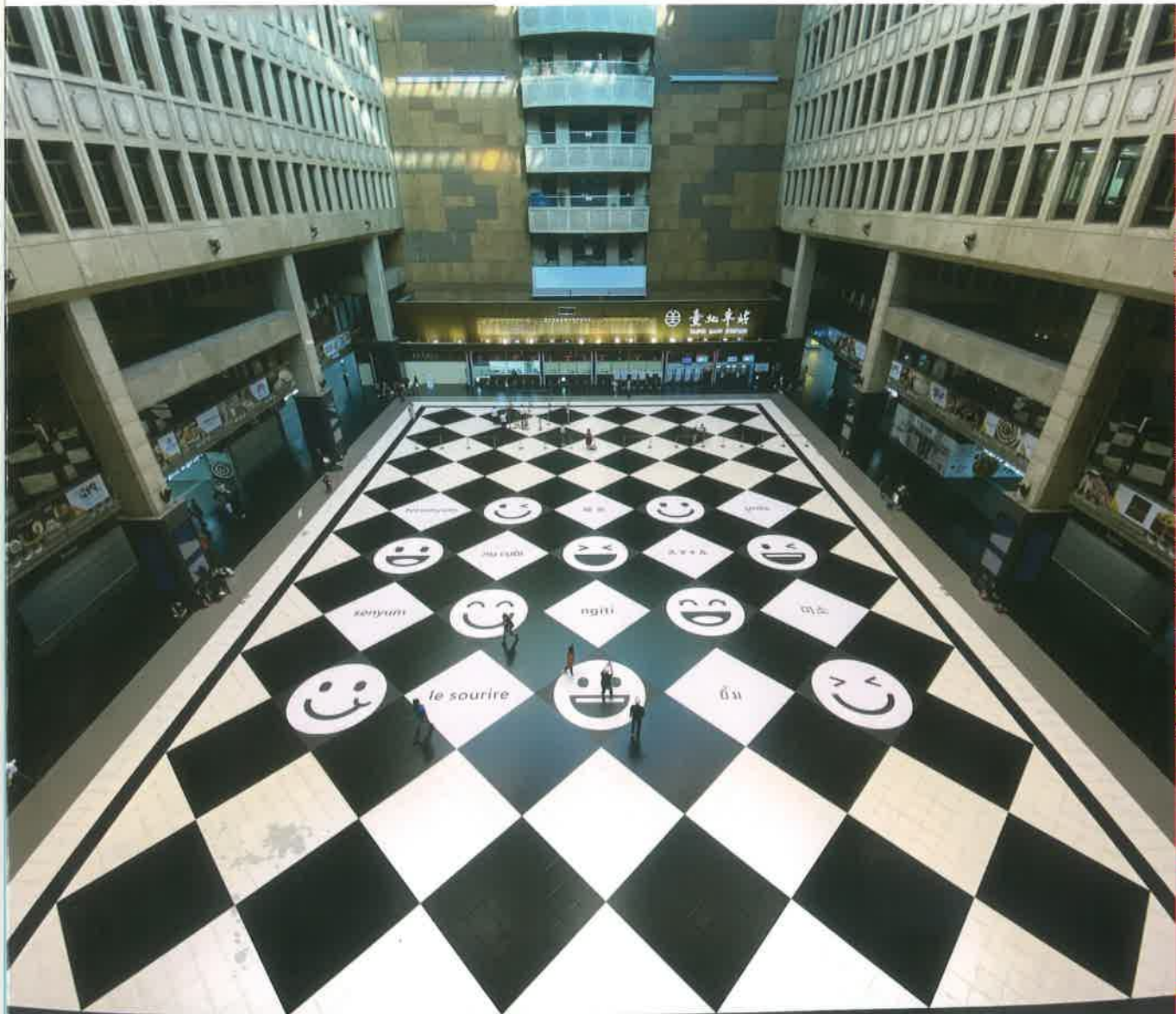
TAIWAN RAILWAY JOURNAL

# TRJ 臺鐵資料

季刊

# 373

Jun. 2020  
Summer



交通部臺灣鐵路管理局

Taiwan Railways Administration, MOTC

## E→aÂContents

6i#xezf€YÉZ'.....>!/P@u	1
Introduction to Platform Gap.....Wen,Tsa†Yen	
Qád ,'2gX:YvK« 2" +• - Ìd ]Ö.Z^±b"Xä :2aøM+YvK« @; .i.\$ 9•;\$ .75Yf;MUîJ²6w	39
Formulation of Technical Specifications of the Taiwan Railway Administration Case Study of the Specification of the Railway Flat Car's Aluminum Bridge Group .....Wu,RongChin. Li,His-Wu. Su,Li-Wei	
fâ^±MÁ 0 #'ezlíFßXÄOU(NSR-25)ZM+pXÄ1÷7f3%Yö « « « « « « « « ..	67
« « « « « « « « « « « « « « « « « .....fZ/ž#f ."p5ófm.nª5n+v.91l²8l Discussion on the Test Installation Results of the Neutral Section Interval Phase Separation Device (NSR25) of Overhead Catenary System« « « « « « « « « « « « « « « « & K FeC Ching Liu,ChangLong. HuangWen-Hung Yang,Chiu-Mei	
50kg-N #127 7 r`:, { PC7 "ýGûXä.....U,5ö< .`Ô1]` .Crb•A9-Ò=i5n	87
Design and Develop PC Sleepers for the 50kg12 Wood Sleeper Turnout « « « « .....Xue,Ming-Shoei Guo,QingJin. Wang,MingWei. Wu,ChingWen	