

2015年2月26日

## 吸收合併

## 就中國北車股份有限公司的股份的交易披露

執行人員接獲依據香港《公司收購及合併守則》規則 22 作出以下的證券交易的披露：

交易方	日期	有關證券的說明	產品說明	交易性質	與衍生工具有關的參照證券數目	到期日或清結日	參考價	已支付／已收取的總金額	交易後數額 (包括與其訂有協議或達成諒解的任何人士的證券)
Pine River Capital Management L.P.	2015年2月25日	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	16,500	2015年3月16日	\$10.4600	\$172,590.0000	9,815,000
		衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	3,000	2015年3月16日	\$10.4700	\$31,410.0000	9,818,000
		衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	60,500	2015年3月16日	\$10.4800	\$634,040.0000	9,878,500
		衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	500	2015年3月16日	\$10.4900	\$5,245.0000	9,879,000
		衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	119,500	2015年3月16日	\$10.5000	\$1,254,750.0000	9,998,500

	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	3,500	2015年3月16日	\$10.5200	\$36,820.0000	10,002,000
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	1,000	2015年3月16日	\$10.5300	\$10,530.0000	10,003,000
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	49,500	2015年3月16日	\$10.5400	\$521,730.0000	10,052,500
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	21,000	2015年3月16日	\$10.5500	\$221,550.0000	10,073,500
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	26,000	2015年3月16日	\$10.5600	\$274,560.0000	10,099,500
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	4,500	2015年3月16日	\$10.5700	\$47,565.0000	10,104,000
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	38,000	2015年3月16日	\$10.5800	\$402,040.0000	10,142,000
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	15,000	2015年3月16日	\$10.5900	\$158,850.0000	10,157,000
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	54,500	2015年3月16日	\$10.6000	\$577,700.0000	10,211,500
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	10,000	2015年3月16日	\$10.6200	\$106,200.0000	10,221,500
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	500	2015年3月16日	\$10.6300	\$5,315.0000	10,222,000

	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	13,500	2015年3月16日	\$10.6400	\$143,640.0000	10,235,500
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	20,000	2015年3月16日	\$10.6600	\$213,200.0000	10,255,500
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	500	2015年3月16日	\$10.6700	\$5,335.0000	10,256,000
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	7,500	2015年3月16日	\$10.6800	\$80,100.0000	10,263,500
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	4,000	2015年3月16日	\$10.7000	\$42,800.0000	10,267,500
	衍生工具	其他類別產品	訂立衍生工具合約	4,000	2015年3月16日	\$10.7600	\$43,040.0000	10,271,500

完

註：

Pine River Capital Management L.P.是與受要約公司有關連的第(6)類別聯繫人。

交易是為全權委託投資客戶的帳戶進行的。

Pine River Capital Management L.P.是最終由 Pine River Capital Management LLC 擁有的公司。