

一般技術講演

追番	講演標題	主催社名	講演時間	講演年月日	参加人数	講演者
1	トランスミッションの加工とそのバリ・ニックの防止法及び品質向上対策	技研情報センター	10時間	1985年 5月8日 9日	22名	川崎 芳樹
2	トランスミッションの加工とそのバリ・ニックの防止法及び品質管理	技研情報センター	10時間	1985年 10月23日 24日	18名	川崎 芳樹
3	変速機用歯車加工技術とトラブル(打痕・バリ・ノイズ)の防止対策	技研情報センター	10時間	1986年 7月10日 11日	4名	川崎 芳樹
4	自動車用歯車の加工技術と品質管理 トラブル対策	技研情報センター	3時間	1987年	27名	安 盛 善
			5時間	7月3日 4日		川崎 芳樹
5	自動車変速機歯車の加工技術と トラブル対策	技研情報センター	9時間	1988年 1月29日 30日	17名	川崎 芳樹
6	自動車変速機歯車の生産技術と トラブル対策	技研情報センター	8時間	1988年 5月26日 27日	24名	川崎 芳樹
7	駆動ギヤのトラブル対策	韓国 RHO CONSULTING	13.5時間	1994年 5月26日 27日	28名	川崎 芳樹
8	駆動ギヤのトラブル対策	韓国 RHO CONSULTING	13.5時間	1996年 5月28日 29日	8名	川崎 芳樹