

## 第 52 回電池討論会 プログラム

	A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場	F 会場	G 会場	H 会場
	5F・大ホール	1F・展示ホール	2F・福寿	2F・桃源	2F・瑞雲・平安	2F・蓬莱	4F・研修室	5F・小ホール
第 1 日 10月17日 午後	NEDO シンポジウム 1A01-1A16 (13:00-18:40)	リチウム電池 (正極) 1B01-1B14 (13:00-18:00)	リチウム電池 (負極) 1C01-1C16 (13:00-18:40)		リチウム電池 (大型・安全・評価) 1E02-1E13 (13:00-18:00)	燃料電池 1F01-1F16 (13:00-18:40)	燃料電池 1G01-1G16 (13:00-18:40)	International Session 1H01-1H15 (13:00-18:20)
第 2 日 10月18日 午前	NEDO シンポジウム 2A01-2A10 (9:00-12:20)	リチウム電池 (正極) 2B01-2B10 (9:00-12:20)	リチウム電池 (負極) 2C01-2C09 (9:00-12:00)		リチウム電池 (大型・安全・評価) 2E01-2E10 (9:00-12:20)	燃料電池 2F01-2F10 (9:00-12:20)	燃料電池 2G01-2G10 (9:00-12:20)	International Session 2H01-2H07 (9:00-12:10)
第 2 日 10月18日 午後	NEDO シンポジウム 2A11-2A24 (13:30-18:30)	リチウム電池 (正極) 2B11-2B23 (13:30-18:10)	リチウム電池 (負極) 2C11-2C24 (13:30-18:30)		リチウム電池 (大型・安全・評価) 2E11-2E24 (13:30-18:30)	燃料電池 2F11-2F24 (13:30-18:30)	燃料電池 2G11-2G23 (13:30-18:10)	International Session 2H08-2H17 (13:30-19:10)
第 3 日 10月19日 午前	NEDO シンポジウム 3A01-3A10 (9:00-12:20)	リチウム電池 (正極) 3B01-3B10 (9:00-12:20)	リチウム電池 (負極) 3C01-3C08 (9:00-11:40)		リチウム電池 (全固体) 3E01-3E10 (9:00-12:20)	燃料電池 3F01-3F10 (9:00-12:20)	リチウム電池 (電解質) 3G01-3G09 (9:00-12:00)	International Session 3H01-3H05 (9:00-11:30)
第 3 日 10月19日 午後	NEDO シンポジウム 3A11-3A23 (13:30-18:10)	リチウム電池 (正極) 3B11-3B23 (13:30-18:10)	その他の電池 3C11-3C17 (13:30-15:50)		リチウム電池 (全固体) 3E11-3E20 (13:30-17:10)	燃料電池 3F11-3F23 (13:30-18:10)	その他の電池 3G11-3G22 (13:30-17:50)	International Session 3H06-3H13 (13:30-17:40)
第 3 日 10月19日 夕刻	電池技術委員会表彰式・懇親会 (2F・福寿・桃源・瑞雲)							
第 4 日 10月20日 午前	NEDO シンポジウム 4A01-4A10 (9:00-12:20)	リチウム電池 (正極) 4B01-4B10 (9:00-12:20)	リチウム電池 (全固体) 4C01-4C10 (9:00-12:20)	空気電池 4D01-4D10 (9:00-12:20)	その他の電池 4E01-4E09 (9:00-12:00)	燃料電池 4F01-4F10 (9:00-12:20)	キャパシタ 4G01-4G10 (9:00-12:20)	International Session 4H01-4H08 (9:00-11:40)
第 4 日 10月20日 午後	NEDO シンポジウム 4A11-4A22 (13:30-17:50)	リチウム電池 (正極) 4B11-4B19 (13:30-16:50)	リチウム電池 (全固体) 4C11-4C21 (13:30-17:30)	空気電池 4D11-4D17 (13:30-15:50)	その他の電池 4E11-4E21 (13:30-17:30)	燃料電池 4F11-4F12 (13:30-14:10)	キャパシタ 4G11-4G22 (13:30-17:50)	リチウム電池 (評価・解析) 4H11-4H21 (13:30-17:30)

## Meeting program: The 52nd battery symposium in Japan

	A	B	C	D	E	F	G	H
	5F great hall	1F · hall	2F · fukuju	2F · togen	2F · zuiun · heian	2F · horai	4F · meeting room	5F · small hall
1 <sup>st</sup> day Oct. 17 PM	NEDO Session 1A01-1A16 (13:00-18:40)	Li battery (cathode) 1B01-1B14 (13:00-18:00)	Li battery (anode) 1C01-1C16 (13:00-18:40)		Li battery (large-scale, battery test, safety) 1E02-1E13 (13:00-18:00)	Fuel cell 1F01-1F16 (13:00-18:40)	Fuel cell 1G01-1G16 (13:00-18:40)	International Session 1H01-1H15 (13:00-18:20)
2 <sup>nd</sup> day Oct. 18 AM	NEDO Session 2A01-2A10 (9:00-12:20)	Li battery (cathode) 2B01-2B10 (9:00-12:20)	Li battery (anode) 2C01-2C09 (9:00-12:00)		Li battery (large-scale, battery test, safety) 2E01-2E10 (9:00-12:20)	Fuel cell 2F01-2F10 (9:00-12:20)	Fuel cell 2G01-2G10 (9:00-12:20)	International Session 2H01-2H07 (9:00-12:10)
2 <sup>nd</sup> day Oct. 18 PM	NEDO Session 2A11-2A24 (13:30-18:30)	Li battery (cathode) 2B11-2B23 (13:30-18:10)	Li battery (anode) 2C11-2C24 (13:30-18:30)		Li battery (large-scale, battery test, safety) 2E11-2E24 (13:30-18:30)	Fuel cell 2F11-2F24 (13:30-18:30)	Fuel cell 2G11-2G23 (13:30-18:10)	International Session 2H08-2H17 (13:30-19:10)
3 <sup>rd</sup> day Oct. 19 AM	NEDO Session 3A01-3A10 (9:00-12:20)	Li battery (cathode) 3B01-3B10 (9:00-12:20)	Li battery (anode) 3C01-3C08 (9:00-11:40)		Li battery (all-solid-state) 3E01-3E10 (9:00-12:20)	Fuel cell 3F01-3F10 (9:00-12:20)	Li battery (electrolyte) 3G01-3G09 (9:00-12:00)	International Session 3H01-3H05 (9:00-11:30)
3 <sup>rd</sup> day Oct. 19 PM	NEDO Session 3A11-3A23 (13:30-18:10)	Li battery (cathode) 3B11-3B23 (13:30-18:10)	Battery (others) 3C11-3C17 (13:30-15:50)		Li battery (all-solid-state) 3E11-3E20 (13:30-17:10)	Fuel cell 3F11-3F23 (13:30-18:10)	Battery (others) 3G11-3G22 (13:30-17:50)	International Session 3H06-3H13 (13:30-17:40)
3 <sup>rd</sup> day Oct. 19 Evening	Social Gathering (2F · fukuju · togen · zuiun)							
4 <sup>th</sup> day Oct. 20 AM	NEDO Session 4A01-4A10 (9:00-12:20)	Li battery (cathode) 4B01-4B10 (9:00-12:20)	Li battery (all-solid-state) 4C01-4C10 (9:00-12:20)	Metal-air battery 4D01-4D10 (9:00-12:20)	Battery (others) 4E01-4E09 (9:00-12:00)	Fuel cell 4F01-4F10 (9:00-12:20)	Capacitor 4G01-4G10 (9:00-12:20)	International Session 4H01-4H08 (9:00-11:40)
4 <sup>th</sup> day Oct. 20 PM	NEDO Session 4A11-4A22 (13:30-17:50)	Li battery (cathode) 4B11-4B19 (13:30-16:50)	Li battery (all-solid-state) 4C11-4C21 (13:30-17:30)	Metal-air battery 4D11-4D17 (13:30-15:50)	Battery (others) 4E11-4E21 (13:30-17:30)	Fuel cell 4F11-4F12 (13:30-14:10)	Capacitor 4G11-4G22 (13:30-17:50)	Li battery(battery test, analysis) 4H11-4H21 (13:30-17:30)