

第2回フルラス記念国際先端材料会議

プログラム

時間	セッション名	講演題目	講演者
09:00-09:10	開会の辞		フルラス記念会 会長 一ノ瀬昇
09:10-09:30	一般講演 1	Relaxor Based Pb(In _{1/2} Nb _{1/2})O ₃ -Pb(Mg _{1/3} Nb _{2/3})O ₃ -PbTiO ₃ Piezoelectric Materials	[株]東芝 山下 洋八
09:30-09:50	一般講演 2	Effect of Microstructure Evolution on Electrical Propertier of Ni-MLCC	太陽誘電[株] 岸 弘志
09:50-10:10	一般講演 3	Metal Powder Technology for MLCC Electrode	昭栄化学工業[株] 秋本 裕二
10:10-10:30	一般講演 4	Electrical Characterization of Ceramic Matrix Composites	Northwestern University Thomas O. Mason
10:30-10:50	一般講演 5	Recent Issues concerning Ferrite Materials for Multilayer Chip Components	T D K [株] 中野 敦之
10:50-11:10	一般講演 6	High Power Li-ion Batteries with Manganese Spinel Cathode for HEV	N E C ラミリオンエナジー [株] 内海 和明
11:10-11:40	特別講演 1	The Indentation Microhardness Anisotropy of Ceramic Single Crystals	The University of Alabama Richard C. Bradt
11:40-12:40	昼 休 み		
12:40-13:10	特別講演 2	Model Studies of Surfaces and Interfaces in Ceramics	University of California, Berkley Andreas M. Glaeser
13:10-13:30	一般講演 7	Development of Electrovector Ceramics for Biomedical Uses	東京医科歯科大学 山下 仁大
13:30-13:50	一般講演 8	Progress of Dielectric Resonator Materials for Microwave and Millimeter-Wave Applications	[株]村田製作所 田村 博
13:50-14:10	一般講演 9	Bio-Inspired Micropatterning of SrTiO ₃ Thin Films on Self-assembled Monolayers	名古屋大学 河本 邦仁
14:10-14:30	一般講演 10	Fabrication of Tailored Alumina-based Ceramics by Novel Colloidal Processing	物質・材料研究機構 目 義雄
14:30-14:50	一般講演 11	Silicon Nitride Ceramics for Wear Application	横浜国立大学 米屋 勝利
14:50-15:05	休 憩		
15:05-15:35	特別講演 3	Development of Ceramic Materials for Electronic	T D K [株] 野村 武史
15:35-15:55	一般講演 12	Grain Boundary Atomic Structures and Properties in Oxide Ceramics	東京大学 幾原 雄一
15:55-16:15	一般講演 13	Environmentally Conscious, Biomorphous Ceramics from Cellulose Templates	QSS Group, NASA Glenn Research Center Mrityunjay Singh
16:15-16:35	一般講演 14	Structure-Property Relationship in X5R Type Ni-MLCC	太陽誘電[株] 茶園 広一
16:35-16:55	一般講演 15	"Toughness" of Brittle Materials	九州大学 阿部 弘
17:30-	懇 親 会		