

2026年度

シリコンテクノロジー分科会

幹事選挙投票結果報告

2025年11月28日

標記選挙の結果、下記の通り候補者が信任されました。なお、有効投票数173でした。

区分	氏名	所属	信任
モデリング	園田賢一郎	ルネサスエレクトロニクス(株)	165
モデリング	森 伸也	大阪大学	166
モデリング	林 洋一	ローム(株)	168
モデリング	佐藤伸吾	関西大学	166
モデリング	関根遼太郎	ソニーセミコンダクタソリューションズ(株)	168
接合	峰地 輝	住友重機イオンテクノロジー(株)	168
接合	加藤慎一	(株)SCREENセミコンダクターソリューションズ	168
接合	山口 直	ルネサスエレクトロニクス(株)	168
接合	品田賢宏	東北大学	167
接合	和田涼太	日新イオン機器(株)	168
接合	岡本浩樹	キオクシア(株)	169
接合	柴田 聡	パナソニックオペレーショナルエクセレンス(株)	169
ULSI	櫻庭政夫	東北大学	167
ULSI	菊池善明	ソニーセミコンダクタソリューションズ(株)	168
ULSI	加藤公彦	産業技術総合研究所	167
ULSI	森 貴之	金沢工業大学	166
ULSI	津田是文	ルネサスエレクトロニクス(株)	167
ULSI	松川貴	産業技術総合研究所	167
多層配線	中村雄三	三井化学(株)	167
多層配線	近藤 誠一	レゾナック	168
多層配線	井上史大	横浜国立大学	167
多層配線	福島誉史	東北大学	167
多層配線	百瀬 健	熊本大学	166
ナノテク	澤野憲太郎	東京都市大学	167
ナノテク	張文馨	産業技術総合研究所	166
ナノテク	野村政宏	東京大学	167
ナノテク	三河巧	(株)SCREENセミコンダクターソリューションズ	166
表面・界面	荒木浩司	グローバルウェーハズ・ジャパン(株)	166
表面・界面	森田行則	産業技術総合研究所	166
表面・界面	高橋芳浩	日本大学	165
表面・界面	角嶋邦之	東京科学大学	170
表面・界面	中島良樹	アクセリス・テクノロジー(株)	165
ナノファブ	占部 継一郎	京都大学	166