

2009年度事業

行事区分	行事内容	月日時間	場所	議題・演題	参加者
運営関連 (administration)	企画委員会	1月10日(土) 9:30～11:30	名古屋市科学館	リフレッシュ理科教室今年度の の工作テーマについて	13
運営関連 (administration)	支部総会	1月10日(土) 13:00～13:30	名古屋ガーデンパレス	平成20年度支部報告、平成 21年度支部体制など	23
学術講演会	第22回上田記念講演会	1月10日(土) 13:30～17:00	名古屋ガーデンパレス	空間時間領域の高分解能化 が拓く未来	31
運営関連 (administration)	第1回おもしろ科学教室	1月12日(月) 13:00～16:00	名古屋大学	第1回おもしろ科学教室	191
国際会議等	第8回先端プラズマプロ セッシングと診断に関する 国際会議	1月20日(火)～ 21日(水)	テクノプラザ	高密度実装技術の動向とプラ ズマ応用 他	142
国際会議等	第2回プラズマナノ科学に 関する国際会議(IC- PLANTS 2009)	1月22日(木)～ 23日(金)	名古屋大学IB電子情報館大講 義室	Challenges in Si Nanoelectronics: Materials and Processes 他	141
研究会等	第4回窒化物半導体応用 研究会	1月23日(金) 13:00～17:00	名古屋工業大学51号館101号 室	日本における超高速通信の 将来について 他	116
研究会等	中部表面科学シンポジウ ム(第60回表面科学研究 会)	1月31日(土) 13:00～17:00	名古屋工業大学講堂会議室	ワイドギャップ半導体の電気 化学的平坦化法ー触媒基準 エッチング法ー 他	33
運営関連 (administration)	企画委員会	1月31日 (土)14:00～	名古屋大学電気系会議室	リフレッシュ理科教室10周年 記念事業について	8
研究会等	第5回豊橋技術科学大学 産官学交流シンポジウム	2月6日(金) 10:30～17:15	豊橋技術科学大学VBL	次世代光集積デバイス-光電 子融合/ナノフォトニクス関連	68
運営関連 (administration)	企画委員会	2月21日(土) 9:00～12:00	名古屋市科学館3階会議室	リフレッシュ理科教室10周年 記念事業について	8
運営関連 (administration)	企画委員会	2月21日(土) 13:30～17:00	名古屋市科学館8階学習室	リフレッシュ理科教室今年度 の工作テーマについて	18
国際会議等	ISPlasma2009 1st International Symposium on Advanced Plasma Science and its Applications	3月8日(日)～ 11日(水)	名古屋大学IB電子情報館大講 義室	先導的プラズマ・ナノプロセス 研究機関におけるプラズマ研 究の取り組み他	約300
教育啓発活動	愛・地球博記念公園 公 園マネジメント会議及び モリコロパーク春祭りPR ブース出展	3月21日(土)～ 22日(日)	モリコロパーク	愛・地球博記念公園 公園マ ネジメント会議及びモリコロ パーク春祭りPRブース出展	158
運営関連 (administration)	新旧支部体制引継ぎ	4月11日 (土)13:00～	名古屋大学	新旧支部体制引継ぎ	12
研究会等	科学技術講演会・ 育成研究成果報告会	4月24日(金) 13:00～17:00	名古屋銀行協会	科学技術講演会・ 育成研究成果報告会	134
運営関連 (administration)	企画委員会	5月1日(金) 15:00～16:00	名古屋大学	上田記念講演	9
研究会等	第5回窒化物半導体応 用研究	5月29日(金) 13:00～17:00	豊橋技術科学大学	窒化物半導体のインテリジェ ント化、将来の窒化物半導体 試作について	127
教育啓発活動	リフレッシュ理科教室(浜 松会場)	5月29日(金) ～30日(土)	浜松科学館	不思議な科学の世界	116
教育啓発活動	親のための理科教室	5月30日(土)	浜松科学館	子どものなぜ?に答えるため に	57
運営関連 (administration)	企画委員会	6月1日(金) 13:30～15:00	名古屋大学	上田記念講演	10
運営関連 (administration)	支部幹事会	6月13日(土) 13:00～15:30	名古屋大学	平成21年度事業予定等	25
運営関連 (administration)	支部役員会	6月13日(土) 16:00～18:00	名古屋大学	平成21年度事業予定等	35
教育啓発活動	リフレッシュ理科教室 (岐阜会場)	6月20日(土) ～21日(日)	岐阜市科学館	不思議な科学の世界	156
技術者(または若手) 育成活動	基礎セミナー	6月24日(水)	名古屋大学	基礎セミナー(先端材料開発 のための結晶成長の基礎と プロジェクト研究成果報告会 他	24
研究会等	平成20年度VBL研究成 果報告会	7月2日(木)	豊橋技術科学大学ベンチャー ビジネスラボラトリー	プロジェクト研究成果報告会 他	70
教育啓発活動	リフレッシュ理科教室 (長野県浦里会場)	7月2日(木)	長野県上田市立浦里小学校	スペースミッション2009	135
教育啓発活動	愛・地球博記念公園 公 園マネジメント会議及び モリコロパーク夏祭りPR ブース出展	7月18日(土)～ 19日(日)	モリコロパーク	壁を突き抜けるビー玉、ステ ンドグラス付きサイエンスう ちわ、虹色眼鏡	110
運営関連 (administration)	支部執行委員会	7月13日(月)	名古屋大学	2010年度事業計画等	6

教育啓発活動	静岡かがく特捜隊	7月25日(土) ~26日(日)	エコパアリーナ	身近な材料でできる不思議実験工作	約700
教育啓発活動	豊橋技術科学大学オープンキャンパスにおける小学生向け体験学習教	8月1日(土)	豊橋技術科学大学	小学生向け体験学習	67
教育啓発活動	日本表面科学会 中部支部主催の市民講座	8月1日(土)	名古屋工業大学	題目「やさしい表面科学ー省エネ・エコと表面」	25
教育啓発活動	教員研修(甲府市教育委員会)	8月3日(月)	山梨県立科学館	甲府市内の小学校教員52名余	54
教育啓発活動	リフレッシュ理科教室(山梨会場)	8月4日(火)~ 5日(水)	山梨県立科学館	不思議な科学の世界	244
教育啓発活動	リフレッシュ理科教室(名古屋会場)	8月7日(金)~ 8日(土)	名古屋市科学館	不思議な科学の世界	190
技術者(または若手)育成活動	第15回結晶工学スクール(2009年)	8月10(月)~ 11日(火)	名古屋大学IB電子情報館	結晶工学スクール	129
教育啓発活動	リフレッシュ理科教室(三重会場)	8月21日(金) ~22日(土)	三重大学	不思議な科学の世界	207
教育啓発活動	リフレッシュ理科教室(三重会場)	8月23日(日)	MAPみえこどもの城	不思議な科学の世界	48
技術者(または若手)育成活動	基礎セミナー	9月14日(月)	名古屋大学	薄膜の評価技術	32
技術者(または若手)育成活動	第24回半導体プロセス実習・講習会	9月24日(木) ~25(金)	豊田工業大学	半導体技術全般知識の取得	23
教育啓発活動	COP10 1年前イベント	10月10日(土) ~11(日)	モリコロパーク	壁を突き抜けるビー玉、回転磁石、ゆらゆら蝶、ジャンピンググモ	約400
研究会等	平成21年度日本光学学会名古屋講演会	10月14日(水)	静岡大学浜松キャンパス	光技術の生体への応用について	57
教育啓発活動	理科工作教室	10月15日(木)	稲武小学校	理科工作教室	43
教育啓発活動	理科工作教室	10月26日(月)	美和小学校	理科工作教室	93
研究会等	第1回薄膜太陽電池セミナー	10月28日(水) ~29(木)	じゅろくプラザ(岐阜市橋本町)	薄膜太陽電池の基礎から最新研究動向について	175
研究会等	第6回窒化物半導体応用研究会	10月30日(金)	名古屋大学	窒化物半導体の産業応用の促進	124
教育啓発活動	第13回リフレッシュ理科教室第1回実行委員会	11月7日(土)	名古屋市科学館	次年度テーマの検討	16
運営関連 (administration)	支部執行委員会	11月7日(土)	名古屋市科学館	2010年度事業計画等	4
研究会等	第39回結晶成長国内会議(NCCG-39)	11月12日(木) ~14(土)	名古屋大学 豊田講堂・シンポジオン	結晶成長国内会議	370
教育啓発活動	理科工作教室	11月13日(金)	美和小学校	理科工作教室	44
研究会等	第6回豊橋技術科学大学産官学交流フォーラム2009	11月19日(木) 10:30~18:30	豊橋技術科学大学VBL	機能集積化知能デバイスの開発研究	94
教育啓発活動	出張リフレッシュ理科教室	11月26日(木)	篠島小学校	不思議な科学の世界	120
教育啓発活動	出張リフレッシュ理科教室	11月27日(金)	日間賀島小学校	不思議な科学の世界	150
技術者(または若手)育成活動	第3回名古屋大学プラズマナノ工学スクール	12月1日(火) 9:20~17:30	名古屋大学野依記念学術交流	プラズマプロセスの基礎	80
教育啓発活動	第13回リフレッシュ理科教室第2回実行委員会	12月12日(土)	名古屋大学	次年度テーマの検討	19
運営関連 (administration)	支部幹事会	12月12日(土) 13:00~15:00	名古屋大学	平成22年度事業及び予算案ほか	24
運営関連 (administration)	支部役員会,懇親会	12月12日(土) 16:00~18:00	名古屋大学	平成22年度事業及び予算案ほか	27
教育啓発活動	中部大学エクステンションセンター ジュニアセミナー	各土曜日、年間10回	中部大学	中部大学エクステンションセンター ジュニアセミナー 科学工作コース	小学校5,6年児童