| 発表番 号 | 助成者名 | 所属機関:名称 | 所属機関: 職名 | 集会名称 | 発表題目 | 開催国名 | 開催都 市名 |
|----------|--------|--|-------------|--|---|---------|---------|
| F11-101 | 市川 哲 | 立教大学 AIIC(The Asian Institute for Intellectual Collaboration) | 助教 | | Ancestor's House, Parents' Cemetery and My Home: Multiple Locality of Papua New Guinean Chinese | 中国 | 香港 |
| F11-103 | 奥野 充 | 福岡大学理学部地球圏 科学科 | 准教授 | Radiocarbon and Archaeology 6th International Symposium | Radiocarbon dating of the Forty Year Tephra on Adak Island in the west central Aleutian Islands, USA Radiocarbon dates and major element composition of glass shards for late Pleistcene tephras on Tanegashima Island, SW Japan | キフ゜ロス | ハ・フォス |
| F11-104 | 賀 斌 | 京都大学・学際融合教育研究推進センター極端気象適応社会教育ユニット | 准教授 | | PARAMETER SENSITIVITY ANALYSIS OF A POLLUTANT PREDICTION MODEL FOR ESTIMATING SOIL SEDIMENT IN RIVERS WITH DIFFERENT SPATIAL SCALE | イタリア | Catania |
| F11-105 | 松永 真由美 | 愛媛大学大学院理工学 研究科電子情報工学専 攻 | 講師 | The 5th European Conference on A ntennas and Propagation (EuCAP 2 011) | A Multi-Polarization and Multi-Frequency Single Layer Planar Antenna | イタリア | ローマ |
| F11-108 | 森 美智代 | 早稲田大学奈良美術研 究所 | 客員研究員 | 12th CONGRESS OF THF IABS | FREE STANDING TEMPLES AND CAVE TEMPLES IN KUCHA:A CASE STUDY OF THE DULDUL-OQUR TEMPLE SITE AND KUMTURA CAVES | 台湾 | 台北 |
| F11-109 | 本田 光 | 北海道大学大学院保健 科学研究院 | 助教 | | What type of health visitors are better for meeting mothers' satisfaction in relation to home visits? | カナタ゛ | エト゛モントン |
| F11-110 | 安部 麻矢 | 大阪大学外国語学部 | 非常勤講師 | Berlin Bantu Conference(B4ntu) | Applicative and double object constructions in Mbugu/Ma'a | ト* イツ | ベルリン |
| F11-111 | 河端 雄毅 | 長崎大学環東シナ海海洋環境資源研究センター | 助教 | | Shelter acclimation decreases the post-release predation mortality of hatchery-reared black-spot tuskfish Choerodon schoenleinii | 中国 | 上海 |
| F11-113 | 大沼 貴之 | 近畿大学農学部バイオサイエ ンス学科 | 助教 | 9th Carbohydrate Bioengineering Meeting | Family GH19 Chitinase:New Insights from Crystallography, Binding Study, and Engineering into a Glycosynthase | ホ°ルトカ゛ル | リスホ゛ン |

| 発表番 号 | 助成者 | 省 名 | 所属機関:名称 | 所属機関:職名 | 集会名称 | 発表題目 | 開催国名 | 開催都市名 |
|----------|-------|------------|--------------------------------------|---------|--|--|---------|---------|
| F11-114 | 井上 智 | 雄 | 筑波大学 | 准教授 | e on Computer Supported Cooperat | Helping Physical Task Learning by Automatic Adjustment of a Virtual Teacher's Orientation Angle | スイス | ローサ゛ンヌ |
| F11-201 | 山下 良 | | 東京理科大学理工学部 経営工学科 | 助教 | nternational Cartographic Associ | Preservation and Validity of Collective | カナタ゛ | ハ゛ーナヒ゛ー |
| F11-202 | 山住康 | 恵 | 福岡県立大学 | 助手 | | ①Research on the Sense of Coherence(SOC) of Newly Graduated Nurses②Factors that Affect Turnover Rate and Voluntary Quitting of Jobs by Newly Graduated Nurses | メキシコ | カンクン |
| F11-203 | 児玉谷 化 | 仁 | 鹿児島大学大学院理工 学研究科 | 助教 | 10th International Conference on Mercury as a Global Pollutant | Simple and sensitive method for determination of methylmercury in environmental samples by high-performance liquid chromatography with chemiluminescence detection | カナタ゛ | ハリファックス |
| F11-204 | 浅岡 聡 | | 広島大学大学院生物圏 科学研究科 | 特別研究員 | EMECS9 Global Summit on Coastal Seas | Granulated coal ash can effectively adsorb hydrogen sulfide | アメリカ | ホ゛ルティモア |
| F11-205 | 田中 智行 | | 広島大学大学院工学研 究院 | 助教 | | Nonlinear Analysis for Thin-Plate Bending Problem Using Hermite Reproducing Kernel Approximation | アメリカ | ミネアホ゜リス |
| F11-206 | 井上 真 | | 鳥取大学大学院工学研 究科社会基盤工学専攻 社会経営工学講座 | 助教 | The 17th ISSAT International Conference on Reliability and Quality in Design | A Software Reliability Modeling Framework with Multiple Change-Points | カナタ゛ | ハ゛ンクーハ゛ |
| F11-207 | 中嶋 宇 | 史 | 東京理科大学理学部第 一部応用物理学科 | 助教 | 14th International Symposium on Electrets(ISE14) | Ferroelectricity in ultrathin ferroelectric polymers | フランス | モンヘ゜リェ |
| F11-208 | 岡本 巌 | | 昭和薬科大学 | 准教授 | | Synthesis and conformational analysis of macrocyclic cis-amides bearing pyridines | (+**)JZ | ブ゛ライトン |
| F11-209 | 南雲直 | | 東京大学大学院新領域 創成科学研究科自然環 境学専攻 | | | Pre-Angkor capital city and surrounding geomorphology in lower reach of the Stung Sen River, central Cambodia | スイス | ヘ゛ルン |

| 発表番 号 | 助成 | 者名 | 所属機関:名称 | 所属機関: 職名 | 集会名称 | 発表題目 | 開催国名 | 開催都 市名 |
|----------|--------|------------|----------------------------------|-----------------|--|---|---------------|-----------|
| F11-210 | 與谷 誌 | 兼吾 | 国立大学法人鹿屋体育 大学 | 助教 | European College of Sport Science:ECSS | Effect of reaction time in visual response training | イキ゛リス | リバブ゚ール |
| F11-211 | 須藤 み | みず紀 | 福岡大学スポーツ科学部身体活動研究所 | ポストドクタ ー | European College of Sport Science:ECSS | Effect of blood flow restriction on eccentric contraction induced-muscle fiber damage and hypertrophy signaling pathway in rat model | イキ *リス | リハ゛フ゜ール |
| F11-212 | 堀川 恵 | 包含 | 富山大学理工学研究部 (理学) | 助教 | IODP Expedition3232nd Post-Expedition Meeting | Plio-Pleistocene cryospheric history of Alaska based on Nd and Pb isotopes of detrital sediments | スヘ゜イン | サラマンカ |
| F11-213 | 石原 酒 | 享 | 長崎大学大学院医歯薬 学総合研究科 | 准教授 | | A New Variant of Reformasky-Claisen Rearrangement Mediated by Indium Chloride | フランス | ルーアン |
| F11-214 | 河野 賃 | Ī | 早稲田大学スポーツ科学学術院 | 助教 | European College of Sport Science:ECSS | Calf and forearm venous compliance in endurance— and resistance—trained men | /キ゛リ ス | リバブール |
| F11-215 | 友重 竜 | <u> </u> | 崇城大学工学部ナ/サイエンス 学科 | 教授 | | Preparation of Mo-added zirconium carbosulfides by self-propagating high temperature synthesis | キ゛リシャ | アッティカ |
| F11-216 | 坂元 政 | y — | 長崎国際大学薬学部 | 助手 | The 25th European Colloid and In terface Society Conferences | A fluorescent single domain antibody against plumbagin expressed in silkworm larvae for fluorescence-linked immunosorbent assay(Next-generation immunoassay using antibody) | h* 1" | ヘ゛ルリン |
| F11-217 | 矢野 郹 | Ų— | 東京大学総合研究博物 館 | 特任研究員 | XVIII International Botanical Congress | Molecular phylogeny of the Himalayan genus Erioscirpus(Cyperaceae) | オーストラリア | メルホ゛ルン |
| F11-218 | 眞山 岡 | IJ | 国立大学法人熊本大学 大学院先導機構 | 特任助教 | 2nd International Conference on Material Modelling(ICMM2) | Crystal plasticity analysis of strain hardening in pure magnesium single crystal | フランス | パリ |
| F11-219 | 馬場 国 | 三 浩 | 早稲田大学総合研究機構エジブト学研究所 | 助教 | EGYPT AT ITS ORIGINS: The Fourth International Conference on Pred ynastic and Early Dynastic Egyp t, New York | Recent Excavations at HK11C, Hierakonpolis | アメリカ | ニューヨーク |
| F11-220 | 平澤(奥孝枝 | 4野) | 山梨大学大学院医学工 学総合研究部環境遺伝 医学講座 | 助教 | ISN-ESN-2011 | Corticosterone facilitates the synchronized calcium oscillation in hippocampal neurons. | キ゛リシャ | アテネ |

| 発表番 号 | 助成 | 者名 | 所属機関:名称 | 所属機関: 職名 | 集会名称 | 発表題目 | 開催国名 | 開催都 市名 |
|----------|----------|------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------|-----------------|
| F11-221 | 杉崎 彩 | | 独立行政法人海洋研究 開発機構 | 外来研究員 | | Post-IR IRSL dating of a sediment core from the central Sea of Okhotsk:a feasibility study | ホ° ーラント** | トルン |
| F11-222 | 加原 | 奈穂子 | 東京芸術大学音楽学部 | 非常勤講師 | | From Folktale Hero to Local Symbol:Transformation of the Momotaro Story in the Creation of a Local Culture | エストニア | タリン |
| F11-224 | 坪田 博 | 尊美 | 広島大学大学院理学研 究科附属宮島自然植物 実験所 | 准教授 | | Molecular phylogenetics and ordinal relationships of bryophytes as inferred from a large-scale dataset of chloroplast rbcL sequences of bryophytes | オーストラリア | メルホ゛ルン |
| F11-225 | 富谷 自 | 明子 | 独立行政法人海洋研究 開発機構海洋·極限環境 生物圈領域 | 研究員 | ISSOL and Bioastronomy Joint International Conference | Photosynthetic activity and community structure in intertidal microbial mats revealed by stable-isotope probing combined with magnetic-bead capture of taxon-specific rRNA | フランス | モンヘーリエ |
| F11-226 | 中山 榮 | | 昭和女子大学生活科学 部環境デザイン学科 | 教授 | 16th International Biennial Asia n Regional Association for Home Economics(ARAHE)Congress | PROBLEMS DUE TO SUSPENDED PARTICULATE MATTER(SPM) IN SOME ASIAN CITIES | フィリヒ°ン | マニラ |
| F11-227 | 武田 和 | 口久 | 国立民族学博物館先端 人類科学研究部 | 外来研究員 | misionales en las fronteras de | Analisis de los padrones de las misiones jesuiticas del Rio de la Plata(1657-1801):un experimento metodologico | | ブ゛エノスアイ レス |
| F11-228 | 小栗 恵 | 美子 | 首都大学東京大学院理 工学研究科生命科学専 攻 | 特任研究員 | XVIII international botanical congress | Origin and diversification of Leucobryum boninense (Leucobryaceae, Musci), endemic to the Bonin Islands | オーストラリア | メルホ゛ルン |
| F11-229 | 高井 由 | 1佳 | 京都工芸繊維大学ベンチャービジネスラボラトリー | 非常勤研究 員 | the 18th International Conferenc e on Composite Materials | EVALUATION OF DAMAGE MECHANISM OF ±450 FLAT BRAIDED CFRP COMPOSITES CONTAINING CARBON NANOFIBERS UNDER TENSILE LOADING WITH ASSISTANCE OF SQUID TECHNIQUE | 韓国 | 済州島 |
| F11-230 | JIN JONG | GSIK | 理化学研究所 | 研究員 | 10th Meeting of Consortium for G lobalization of Chinese Medicine | A New Mammalian Lignan Precursor, Asarinin | 中国 | 上海 |
| F11-231 | 中田大 | て将 | 国立大学法人室蘭工業 大学 | 特任助教 | 32nd International Electric Propulsion Conference | Thermal Stress Analysis of Several Hundred kW Radiation Cooled Arcjet | ト・イツ | ヴ゛ィースハ゛ ーテ゛ン |

| 発表番 号 | 助 | 成者名 | 所属機関:名称 | 所属機関: 職名 | 集会名称 | 発表題目 | 開催国名 | 開催都 市名 |
|----------|----|-----|-----------------------|-------------|---|---|------------|---------------|
| F11-232 | 横山 | 英志 | 静岡県立大学薬学部 | 講師 | XXII International Union of Cr ystallography Congress 2011 | Crystal structures of lipid-raft protein stomatin and its specific protease | スペ゜イン | マト*リート* |
| F11-233 | 柿木 | 亮 | 順天堂大学スポーツ健康医 科学研究所 | 博士研究員 | European College of Sport Science:ECSS | Endurance cycling exercise increases serum heat shock protein 72 in humans | イキ゛リス | リバブール |
| F11-234 | 西原 | 康師 | 岡山大学大学院自然科 学研究科 | 教授 | The 14th Asian Chemical Congress (ACC14) | Highly Regio-and Stereoselective Synthesis of Multi-alkylated Olefins by Zirconocene-Mediated Transformation of 1-Alkynylboronates and Sequential Negishi and Suzuki-Miyaura Cross-Coupling Reactions | 91 | バンコク |
| F11-235 | 板垣 | 匡 | 岩手大学農学部 | 教授 | | Detection of Babesia and Hepatozoon species DNA from Japanese black bears(Ursus thibetanus japonicus)in Japan | アルセ゛ンチン | ブ゛ェノスアイ レス |
| F11-236 | 伊藤 | 宏 | 名古屋工業大学大学院 工学研究科 | 准教授 | European College of Sport Science:ECSS | THE RELATIONSHIP BETWEEN SKIN-GAS NITRIC OXIDE AND SERUM NITRITE CONTENTS AFTER MUSCLE DAMAGING EXERCISE | イキ゛リス | リバブ゜ール |
| F11-301 | 菊池 | 夢美 | | 農学特定研 究員 | 19th Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals | Feeling behavior observed by mastication sound recorders worn by captive Amazonian manatees | アメリカ | タンハ° |
| F11-302 | 海部 | 健三 | 東京大学農学生命科学研究科 | 特任助教 | Estuaries and Lagoons Ecosystem Trajectories | Participatory biodiversity monitoring for information sharing in restoration and conservation projects: a case in Mikata-goko Lake system, Japan | フランス | ホ゛ルト゛ー |
| F11-303 | 長山 | 昭夫 | 鹿児島工業高等専門学 校 | 技術職員 | | STUDY ON DYNAMIC PROCESS OF TOMBOLO TOPOGRAPHY AT CHIRINGA-SHIMA ISLAND BY IMAGE DATA BASED ON POINT CAMERA OBSERVATION | 中国 | 香港 |
| F11-304 | 許斐 | 亜紀 | 愛知学泉大学家政学部 | 講師 | International Society for Trace Element research in Humans | Kidney erythropoietin expression is decreased by zinc deficiency in rats | トルコ共和国 | アンタルヤ |
| F11-305 | 佐伯 | いく代 | 1 | | 25th International Congress for Conservation Biology | Identification of hotspots of genetic diversity: Overlaying multiple phylogeographic information of endangered wetland plants in central Honshu Island, Japan | ニューシ゛ーラント゛ | オークラント |

| 発表番 号 | 助成者名 | 所属機関:名称 | 所属機関: 職名 | 集会名称 | 発表題目 | 開催国名 | 開催都 市名 |
|----------|-------|-------------------------------------|-------------|--|--|---------|-------------|
| F11-306 | 鈴木 亨 | 財団法人日本水路協会 | 研究開発部 長 | PICES-2011 Annual Meeting | Recent advances in monitoring and understanding of Asiam margianl seas, 他 | ロシア | ハハ゛ロフスク |
| F11-307 | 金 貞任 | 東京福祉大学社会福祉 研究科 | 教授 | | Places of the End-of-life Care of Frail Elderly and the Effects of Social Support for Family Caregivers in Japan | オーストラリア | メルホ゛ルン |
| F11-308 | 中村 香子 | 京都大学アフリカ地域研究 資料センター | 研究員 | 110th Annual Meeting of the American Anthropological Association | Masculine Image and "Warrior Identities" of the Samburu in northern Kenya | カナタ゛ | モントリオール |
| F11-309 | 石川 義宗 | 東洋美術学校デザイン研究室 | 主事 | 2011 IASDR Conference: Diversity and Unity | The Three phases in the Development of Shaker Furniture in America, Europe, and Japan | オランタ゛ | テ゛ルフト |
| F11-310 | 木村 里子 | 京都大学情報学研究科社会情報学専攻 | 研究員 | 162nd Meeting of the Acoustical Society of America | Distribution pattern of finless porpoises at the junction of the Yangtze River and Poyang Lake observed by towed passive acoustic device | アメリカ | サンテ、イエコ、 |
| F11-311 | 木村 梨絵 | 玉川大学脳科学研究所 脳科学研究センター礒村研 究室 | | 41st Annual Meeting of the Socie ty for Neuroscience | Coordinated multineuron activities related to externally— and internally—initiated movements in rat motor cortex | アメリカ | ワシントンDC |
| F11-312 | 福田 光浩 | 東京工業大学大学院情 報理工学研究科 | 准教授 | INFORMS 2011 Annual Meeting | Applications of optimization techniques in quantum chemistry | アメリカ | シャーロット 市 |
| F11-313 | 野村 厚志 | 山口大学教育学部 | 准教授 | The 11th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications (ISDA 2011) | Anisotropic Reaction-Diffusion Stereo Algorithm | スペーイン | コルト゛ハ゛ |
| F11-314 | 能勢 正仁 | 京都大学大学院理学研究科·附属地磁気世界資料解析センター | 助教 | American Geophysical Union, Fall Meeting 2011 | Evaluation of the earth-induced current contribution for a precise prediction of the Dst index | アメリカ | サンフランシスコ |
| F11-315 | 松田 昭信 | パナソニックシステムネットワークス株 式会社情報システムセンター | 主任技師 | ASICON 2011 | Debugging Methodology and Timing Analysis in CDC Solution | 中国 | アモイ |
| F11-316 | 塩塚 政孝 | 東京大学大学院総合文化研究科 | 特任研究員 | The 51st Annual Meeting of the American Society for Cell Biology | Arbekacin as a therapeutic readthrough inducer for treatment of nonsense mutation-mediated Duchenne muscular dystrophy | アメリカ | テ`ソハ゛ー |

| 発表番 号 | 助成者名 | 所属機関:名称 | 所属機関: 職名 | 集会名称 | 発表題目 | 開催国名 | 開催都 市名 |
|----------|--------|-----------------------------------|-------------|---|--|---------|-----------------|
| F11-317 | 冨山 毅 | 福島県水産課 | 主査 | 8th International Flatfish Sympo sium | Spatial variation in the maturation and spawning of marbled flounder in the Joban area, Japan | オランタ゛ | アイモイテ゛ン |
| F11-401 | 芝山 江美子 | 高崎健康福祉大学保健 医療学部看護学科 | 教授 | Health Promotion Research Commit tee on Disasters | A study about the improvement in quality of health manpower on maternal and child health service and a study about calamity health promotion using maternal and child health handbook. | イント゛ネシア | シ゛ョク゛シ゛ ャカルタ |
| F11-402 | 韋 冬 | 東京大学大学院工学系 研究科精密機械工学専 攻GMSI | 特任研究員 | SPIE Photonics West 2012 | Pulse repetition interval-based Excess Fraction method for an arbitrary and absolute distance measurement using a femtosecond optical frequency comb | アメリカ | サンフランシスコ |
| F11-403 | 奥村 正樹 | 関西学院大学理工学部 | 博士研究員 | 2012 Biophysical Society Annual Meeting | Folding Mechanism of a Precursor Protein of a Peptide Hormone Mediated by an Intra-molecular Chaperone | アメリカ | サンテ、イエコ |
| F11-404 | 奥山 隼一 | 京都大学大学院情報学研究科 | 特任助教 | | How long does a dive of sea turtles last? New perspective from precise acceleration data | メキシコ | オアハカ |
| F11-405 | 芳賀 穣 | 東京海洋大学海洋科学部 | 准教授 | Aquaculture America 2012 | Feed development for replacement of prey fish larvae for juvenile production of Pacific bluefin tuna Thunnus orientalis | アメリカ | ラスヘ゛カ゛ス |
| F11-406 | 野末 みほ | 独立行政法人 国立健康·栄養研究所 栄養疫学研究部 | 任期付き研 究員 | 1st International Conference on Nutrition and Growth | APPLICATION OF DIETARY REFERENCE INTAKES FOR DIETARY INTAKES OF SCHOOL CHILDREN IN JAPAN | フランス | パリ |