

Electron and Ion Spectrometer (EIS) onboard NOZOMI

永田 勝明[1], 道家 忠義[2], 長谷部 信行[3], 井原 亜紀史[4], 菊池 順[3], 小林 正規[3], 前沢 洸[5], 三木 大輔[6], 宮坂 浩正[7], 高島 健[8], 柳町 朋樹[9]

Katsuaki Nagata[1], Tadayoshi Doke[2], Nobuyuki Hasebe[3], Akihumi Ihara[4], Jun Kikuchi[3], Masanori Kobayashi[5], Kiyoshi Maezawa[4], Daisuke Miki[6], Hiromasa Miyasaka[7], Takeshi Takashima[8], Tomoki Yanagimachi[9]

[1] 玉川大・工, [2] 早大理工総研, [3] 早大・理工総研, [4] 宇宙研, [5] ウチュウケンタイヨウケイプラズマ, [6] 早大・理工・応物, [7] 理研, [8] 名大・理・物理, [9] 立教大・理

[1] Fac of Engineering, Tamagawa Univ, [2] Adv. Res. Inst.for Sci. and Eng., Waseda Univ., [3] Adv. Res. Inst. for Sci. and Eng., Waseda Univ., [4] ISAS, [5] RISE, Waseda Univ., [6] Applied Physics, Science and Engineering, Waseda Univ, [7] RIKEN, [8] Particle and Astro. Phys. Sci, Nagoya Univ., [9] Faculty of Sci., Rikkyo Univ

**日本語の予稿集は登録されていません。
英語の予稿集をご覧ください。**