

核データニュース編集小委員会報告

■核データニュース編集小委員会

岩本 修(原子力機構)、宇根崎博信(委員長、京大)、大塚直彦(IAEA)、金政浩(九大)、小浦寛之(原子力機構)、中村詔司(原子力機構)、山野直樹(RADONet)、横山賢治(原子力機構)

(敬称略、順不同)

■核データニュース発行報告

発行:核データニュースを下記のとおり発行いたしました。執筆者の皆様、ご協力ありがとうございました。

●2020年第126号(通巻第162号) 2020年6月19日(金)発行

主なトピックス:

- (1) 山田勝美先生の思い出 吉田 正(東工大)
- (2) Nuclear Fission and Structure of Exotic Nuclei (Sakura-2019) 西尾 勝久(原子力機構)
- (3) 必要な教育と経験 須山 賢也(NEA)
- (4) 「新博士誕生」私の学位論文と院生生活 中野 敬太 (原子力機構)
- (5) 「新博士誕生」私の学位論文と院生生活雑感 山口 雄司 (原子力機構)
- (6) 「新博士誕生」私の学位論文と院生生活雑感 李 恩智 (North Carolina State Univ.)
- (7) 「新博士誕生」 My doctoral research and life experience in Japan, Gerard Rovira Leveroni (原子力機構)

発行準備:現在核データニュースを下記の予定で発行準備中です。執筆者の皆様、ご協力よろしくお願ひします。

●2020年第127号(通巻第163号) 2020年10月

予定している主なトピックス:

- 第31回 NEA 核データ評価国際協力ワーキングパーティ (WPEC) 会合
- 核データライブラリーの揺籃期から部会設立まで
- 文系学生向け授業への取り組み
- 核データ部会 20年に寄せて
- 私の夢見る 20年後の核データ研究 測定研究を通して
- 20年後の未来へ、核データから道を切り拓く
- 宇宙物理研究における核データの重要性: 星の中での中性子捕獲
- 原子力機構核図表 2018
- 文系学生向け授業への取り組み
- J.Raynal と ECIS、そして JENDL-3

核データニュースを通して部会を盛り上げていくために、部会員の皆様、今後ともご協力の程、宜しくお願ひいたします。

以上