

ニュースレター21号【防災学術連携体】2019/06/21

防災学術連携体は、日本学術会議とともに平常時から学会間の連携を深め、大災害等の緊急事態時には、学会間の緊急の連絡網として機能することを基本的な目的として活動しています。大災害への備えと対策は長期にわたるため、平常時から政府・自治体・関係機関との連携を図るとともに、緊急事態時に円滑な協力関係が結べるように、学術連携ネットワークを維持し、ホームページを充実させ、防災に関する種々の情報の発信と共有を積極的に進める必要があります。6月13日開催された第2回「防災に関する日本学術会議・学協会・府省庁の連絡会」では、この名称の通り、日本学術会議、57学会、関係する多くの府省庁から多くの専門家が一堂に集り、重要な議論が行われました。

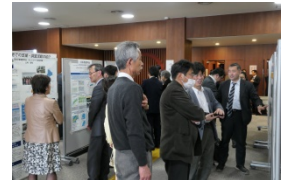
防災学術連携体 代表幹事 米田雅子（慶應義塾大学特任教授、日本学術会議会員） 代表幹事 古谷誠章（早稲田大学教授、日本建築学会前会長）

2019年3月12日 第7回防災学術連携シンポジウム「平成30年夏に複合的に連続発生した自然災害と学会調査報告」開催

日本学術会議講堂にて。2018年に発生した西日本豪雨災害、台風21号による強風災害、北海道胆振東部地震の被害と対策等に関する7つのセッション及びポスターセッションにより、各学会の調査結果が報告されました。

詳細：https://janet-dr.com/060_event/20190312.html

動画：<https://youtu.be/39V-1SMuHcU?list=PL1C1hpXv6lEmlyBik6zv1WSVA5zsiHf2>



2019年3月18日 日本災害医学会総会・学術集会で防災学術連携体から特別企画を開催

第24回日本災害医学会総会・学術集会在2019年3月18日から20日に米子コンベンションセンターで開催されました。学術集会初日には、防災学術連携体から、特別セッションテーマ「災害レジリエントな病院づくり」が企画運営され、米田雅子代表幹事が司会を務められました。

詳細：<http://www2.hosp.med.tottori-u.ac.jp/jadm2019/25607.html>

2019年5月26日 日本地球惑星科学連合と防災学術連携体が共同セッション開催しました

日本地球惑星科学連合2019年大会が2019年5月26日から30日に、幕張メッセで開催されました。日本地球惑星科学連合と防災学術連携体の共同でパブリックセッション「激甚化する風水害にどう対応するか」が5月26日（日）に開催されました。

詳細：https://confit.atlas.jp/guide/event/jpgu2019/session/006_26P01/class

2019年6月13日 防災学術連携体総会を日本建築学会にて開催

2019年度の防災学術連携体の総会（非公開）が日本建築学会で開催されました。特別な議題として、「災害発生時の正確な情報発信について」が取り上げられました。資料：https://janet-dr.com/010_about/015_about/105_r01document_all.pdf

2019年6月13日 防災減災学術連携委員会主催 第2回「防災に関する日本学術会議・学協会・府省庁の連絡会」開催

日本学術会議の防災減災学術連携委員会、防災学術連携体の57学会、防災に関わる府省庁の担当者が一堂に集まる連絡会が日本学術会議講堂で開催されました。連絡会では、「災害時医療と理工学分野の連携」をテーマとして、災害発生直後の医療・看護活動をスムーズに進めるための連携の在り方を絞り、各分野の情報交換を行うとともに、今後の連携のあり方と方策を議論しました。

詳細：https://janet-dr.com/060_event/20190613.html



第4回防災推進国民大会において、第8回防災学術連携シンポジウム・日本学術会議公開シンポジウムを開催します

主催：日本学術会議 防災減災学術連携委員会・防災学術連携体（57学会）／日時：2019年10月19日（土）、20日（日）

会場：名古屋市ささしまライブ24エリア／テーマ：「あなたが知りたい防災科学の最前線—激化する気象災害に備える」

趣旨：地域の防災力の強化に科学を役立てるため、市民の皆様が知りたい気象災害に関する防災科学の最前線を、各分野の専門家からわかりやすく伝えます。各分野の専門家と市民との相互交流を図り、地域や個人が準備すべき防災の備えに関する情報を参加者に提供し、防災力の強化をめざします。

第9回防災学術連携シンポジウム・日本学術会議公開シンポジウムを来年開催します

開催日時：2020年3月（詳細日時未定）／開催場所：日本学術会議講堂（予定）

テーマ内容：低頻度巨大災害への備え（予定）（具体的なテーマ・内容については今後企画案を作成する予定）

本シンポジウムは、日本学術会議 防災減災学術連携委員会と共催で、開催時期を2020年3月としているものの、大規模災害が発生した場合には、予定の変更があります。

防災学術連携体幹事・事務局長

田村和夫（日本学術会議連携体会員）

小野寺篤（日本建築学会 事務局長代理） 防災学術連携体事務局

website@janet-dr.com

担当：麓 絵理子（フモト エリコ）、小野口弘美（オノグチ ヒロミ）

・ニュースレターの配信依頼、配信解除もここにご連絡下さい