

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
令和6年度	第1回講演会 会場+WEB R6.11.20	「8.20広島土砂災害」から10年、あのときの課題はどう克服されてきたか？	
		「8.20広島土砂災害」とはどういう災害だったのか？」	広島大学 防災・減災研究センター センター長(特任教授) 海堀 正博 氏
		「広島豪雨で発生した線状降水帯 ～発生のしくみと予測に向けて～」	広島工業大学環境学部 地球環境学科 教授 田中 健路 氏
		パネルディスカッション	コーディネーター 中国技術コンサルタント(株) 荒木 義則 氏 パネリスト ・広島大学 特任教授 海堀 正博氏 ・広島工業大学 教授 田中 健路氏 ・広島西部山系砂防事務所長 事務所長 佐々木 美紀氏 ・広島県土木建築局砂防課 課長 平田 遼氏 ・広島市豪雨災害伝承館 副館長 松井 憲氏
第2回講演会 会場 R7.2.28		南海トラフ地震！その時あなたは どうしますか？	
		「南海トラフ巨大地震に備える ～中国地方瀬戸内3県の被害想定と役割～」	山口大学 名誉教授 三浦 房紀 氏
		「南海トラフ地震を知る ～南海トラフ地震臨時情報発表に伴う防災対応～」	内閣府政策統括官(防災担当)付 参事官(調査・企画担当) 森久保 司 氏
		パネルディスカッション	コーディネーター 山口大学 名誉教授 三浦 房紀 氏 パネリスト ・内閣府政策統括官(防災担当)付 参事官(調査・企画担当) 森久保 司 氏 ・岡山県危機管理課長 和田 章氏 ・広島県危機管理監危機管理課 参事 立川 雅彦氏 ・山口県防災危機管理課防災グ ループリーダー 田中 実氏

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
令和5年度	第1回講演会 会場 R5.7.14	事業継続計画(BCP)で地域を支える建設企業	
		「地域をささえる建設業BCPと企業間連携」	徳島大学環境防災研究センター 講師 湯浅恭史 氏
		パネルディスカッション 「事業継続計画(BCP)で地域を支える建設企業」	コーディネーター 香川大学創造工学部 特命准教授 磯打千雅子 氏 パネリスト ・山口大学 名誉教授 三浦房紀 氏 ・(株)カサケン 代表取締役社長 渡邊 普介 氏 ・馬野建設(株) 常務取締役 難波誠 氏 ・天野産業(株) 古江早苗 氏 ・中国地方整備局総括防災調整官 景山浩孝 氏
第2回講演会 会場 R5.10.20	地域の特性に応じた防災対策・防災力向上について学 ぶ		
	「地域の防災力とは！～地方自治体の防災対策と被災地支援～」	気象防災アドバイザー 弘中秀治 氏	
	「流域治水 これからの防災を意識したまちづくり」	中国地方整備局 中国地方流域治水 推進室長 西尾正博 氏	
第3回講演会 会場 R6.2.26	自然災害に対する危機管理と対応		
	「自然災害に対する危機管理の心構え」	東京大学生産技術研究所 客員教授 伊藤哲朗 氏	
	パネルディスカッション 「防災対応の取り組み」	コーディネーター 広島大学防災減災研究 センター 教授 藤原章正 氏 パネリスト ・呉工業高等専門学校 環境都市工 学分野 教授 神田佑亮 氏 ・広島県安芸郡坂町 民生部長 藤本大一郎 氏 ・広島市安芸区矢野 幸崎団地自主 防災会 定末良子 氏 ・(株)伏光組 代表取締役 伏見光暁 氏 ・中国地方整備局河川部 河川情報 管理官(元 企画部防災課長) 伊藤 健 氏	
令和4年度	第1回講演会 会場+Web R4.7.4	中国地方の新たな防災の取り組みを学ぶ！	
		「国土交通省の防災力強化対策」	中国地方整備局 統括防災官 横林直樹 氏 中国地方整備局 河川部河川調査官 西博之 氏
		「想定外の災害に対処するためのキーワードとしての “DX”について」	岡山大学大学院 教授 西山哲 氏

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者	
令和4年度	第2回講演会 会場 R4.10.19	地域主体の防災～真備から全国へ～ 「真備緊急治水対策プロジェクト」	高梁川・小田川緊急治水対策 河川事務所長 濱田靖彦 氏	
		パネルディスカッション 「地域主体の防災」	コーディネーター ・香川大学地域強靱化研究センター 特命准教授 磯打千雅子 氏 パネリスト ・NPO岡山マインドこころ 代表理事 多田伸志 氏 ・NPO法人そーる 理事長 片岡奈津子 氏 ・ぶどうの家 代表 津田由起子 氏 ・川辺復興プロジェクトあるく 代表 榎原聡美 氏 ・箭田まちづくり推進協議会 守屋美雪 氏 ・高梁川・小田川緊急治水対策 河川事務所長 濱田靖彦 氏	
	第3回講演会 会場 R5.1.16	南海トラフ地震臨時情報が発表されたらあなたならどうする？ 「南海トラフ地震臨時情報に係る防災対応」 「中国地方における地震への備え」	内閣府政策統括官(防災担当) 付参事官(調査・企画担当) 朝田将 氏 広島地方気象台長 中村浩二 氏	
令和3年度	第1回講演会 会場+Web R3.8.6	繰り返し発生した広島の土砂災害から学ぶ 「過去の土砂災害からの学びと今後の土砂災害への備え」	中国地方整備局広島西部山系事務所 所長 大山誠 氏	
		「極端な気象変化により発生する土砂災害と防災対策」	広島大学大学院 准教授 長谷川 祐治 氏	
		自然災害から地域を守る防災の取り組み 「多様化する建設業者の役割～地域全体で取り組む復旧・復興地域継続計画DCPと地区防災計画の取り組み事例から～」	香川大学 創造工学部 特命准教授 磯打千雅子 氏	
	第2回講演会 会場+Web R3.11.10	「不確実な時代に生きる子供たちへの災減災教育の今と伝え方～期待される建設業界の力～」	ボウジョレーヌプロジェクト 代表・防災士 中井佳絵 氏	
		第3回講演会 Web R4.1.24	南海トラフ地震 中国地方の備え 「東日本大震災と沿岸防災」	高知工科大学システム工学群 佐藤慎司 氏
			「南海トラフ地震臨時情報新しい情報の意味と活用」	広島地方気象台長 中村浩二 氏
令和2年度	第1回講演会 Web R2.11.1～11.30	多発する豪雨災害からの教訓 「近年の豪雨災害等の経験を踏まえた危機管理対応について」	東広島市長 高垣 廣徳 氏	
		「多発する自然災害から学ぶべきこと～地域の防災力を向上させよう～」	愛媛大学大学院理工学研究科 教授 森脇亮 氏	
		第2回講演会 Web R3.1.15～2.14	中国地方に迫りくる地震災害への備え 「南海トラフ地震への新たな取り組み、そして中国地方の地震への備え」	気象庁広島地方気象台 地震津波火災防災情報調整官 石川陽一 氏
	「中国地方における大規模地震災害に備える～正しく学ぶ、正しく恐れる正しく備える～」		兵庫県立大学 教授 室崎益輝 氏	

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者	
令和元 年度	第1回講演会 R1.6.11	豪雨災害について学ぶ！ 「地域を知り、防災を考える～最近の豪雨災害事例から学ぶこと～」	静岡大学防災総合センター 教授 牛山素行 氏	
		「西日本で発生した最近の豪雨災害の特徴～土地利用の変遷から学ぶ～」	山口大学大学院創成科学研究科 教授 山本晴彦 氏	
	第2回講演会 R1.11.6	近年の豪雨・土石流の発生傾向と対策を考える 「中国地方の局地的豪雨の特徴と対策」	広島工業大学環境学部地球環境学 科 准教授 田中健路 氏	
		「土石流対策と避難」	(一財)防災研究協会 研究員(京都 大学名誉教授) 水山高久 氏	
	第3回講演会 R2.1.27	防災情報と避難対策の強化について学ぶ 「近年の土砂災害の特徴と避難対策の強化に向けた 取組」	広島大学大学院 教授 海堀正博 氏	
		「災害情報を防災に生かす」	国土館大学 教授 山崎登 氏	
平成30 年度	第1回講演会 H30.8.9	気候の変化に伴う巨大(スーパー)台風と災害への備え 「台風情報のミタ～今さら聞けない台風のひみつ～」	気象予報士・防災士 坂本京子 氏	
		「台風や集中豪雨などの極端気象のメカニズムと地球温 暖化に伴う将来変化」	名古屋大学宇宙地球環境研究所 教授 坪木和久 氏	
	第2回講演会 H30.11.21	平成30年7月豪雨災害について学ぶ 「災害時交通火災発生の実態と特性」	広島大学大学院 教授 藤原章正 氏	
		「平成30年7月豪雨による広島県の斜面崩壊の特徴と 土砂災害」	広島大学大学院 教授 後藤秀昭 氏	
		「土石流・がけ崩れによる住戸の被害について」	広島大学大学院 教授 山本春行 氏	
	第3回講演会 H31.1.12	平成30年7月豪雨から大規模災害の対応を学ぶ 「激甚化する自然災害に立ち向かう～事前防災の必要 性と創設10年を迎えたTEC-FORCEへの期待～」	国土交通省元技監(参議院議員) 足 立敏之 氏	
		「平成30年7月豪雨における対応について」	国土交通省中国地方整備局 神宮祥司 氏	
		「広島大学防災・減災研究センターの活動～豪雨・河川災 害の特徴と課題～」	広島大学大学院工学研究科長・工 学部長 河原能久 氏	
	平成29 年度	第1回講演会 H29.7.13	河川を取り巻く自然・社会環境の変化と大水害への備 え	
			「想定外にはしない～想定される最大の降雨によって、 広島はどうなるのか～」	中国地方整備局太田川河川事務所 長 徳元真一 氏
第2回講演会 H29.10.23		「河川堤防安全性の支柱～誰でも分かる、ささいなこと、 難しいこと～」	岐阜大学 名誉教授 宇野尚雄 氏	
		都市火災と防火対策について学ぶ 「火災発生の実態と特性」	元近畿大学教授 高井広行 氏	
第3回講演会 H30.1.19		「戦後日本の都市火災の終焉と常備消防力の整備」	東京理科大学大学院国際火災科学 研究科 教授 関澤愛 氏	
		中国地方の大地震への備え 「南海トラフ地震への新たな取り組み、そして中国地方 の地震への備え」	広島気象台地震津波火山防災情報 調整官 林正典 氏	
	「地震防災・減災と事業継続計画(BCP)」	山口大学 副学長 三浦房紀 氏		

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
平成28年度	第1回講演会 H28.7.25	平成28年熊本地震と中国地方の活断層について学ぶ	
		「平成28年熊本地震を引き起こした地震断層と中国地方の活断層」	広島大学大学院文学研究科 准教授 後藤秀昭 氏
		「各機関の支援等活動概要報告」	
		・熊本地震発生直後の調査	一山コンサルタント 代表 山下祐一 氏
		・広島気象台の活動報告	広島地方気象台 地震津波火山防 災情報調整官 林正典 氏
		・国土地理院の取り組み概要	国土地理院中国地方測量部 防災 情報管理官 安藤久 氏
		・中国地方整備局の支援活動報告	中国地方整備局 地方事業評価管 理官 秋山良壮 氏
	第2回講演会 H28.11.8	平成28年熊本地震の地震被害から学ぶ	
		「熊本地震の被害の特徴と教訓」	愛媛大学大学院 理工学研究科 准教授 森伸一郎 氏
	第3回講演会 H29.1.19	「熊本地震の地震動と建物被害」	九州大学大学院 人間環境学研 究院 教授 神野達夫 氏
自然災害から命を守るために 「防災教育のすすめ ～命を守る防災の取り組みとは～」		防災科学技術研究所 理事長 林春男 氏	
第3回講演会 H29.1.19	パネルディスカッション 「自然災害から命を守るための取り組み」	コーディネーター ・広島大学大学院 教授 山本春行 氏 パネリスト ・呉高等専門学校 教授 加納誠二 氏 ・奥出雲町立馬木小学校 岡 卓志 氏 ・水の自遊人しんすいせんたいアカサ 隊 今井くに子 氏 ・NPO法人気象キャスターネットワーク 理事 波田健一 氏 ・中国地方整備局総括防災調整官 足立司 氏	
平成27年度	第1回講演会 H27.7.14	大規模豪雨災害の対応を学ぶ	
		「8.20広島豪雨などの局地的豪雨について ～命を守るための防災気象情報の利活用～」	広島地方気象台 台長 三角幸夫 氏
		「豪雨災害と三条市の防災対策 ～災害に強いまちづくりを目指して～」	新潟県三条市 市長 國定勇人 氏
	第2回講演会 H27.11.17 CPD証明開始	自主防災活動と防災まちづくりのあり方を学ぶ	
		「梅林学区自主防災の活動報告について ～我々の命は、我々で守る～」	梅林学区自習防災会連合会 会長 加藤紘一 氏
		「8.20広島豪雨災害を踏まえた防災まちづくり～土地利用の規制・誘導及び避難のあり方に係る検証と提言～」	広島大学大学院 教授 松田智仁 氏 呉工業高等専門学校 教授 篠部 裕 氏
	第3回講演会 H28.1.19	土地利用検証部会からの報告 避難検証部会からの報告	
		自然災害から命を守るために 「自然災害から命を守るために何が必要なのか」	気象庁大阪管区気象台 管区台長 上垣内修 氏
		「東日本大震災の対応について(リーダーの決断と責任)～情報の共有と連携そして活かされた市民力～」	宮城県東松島市 市長 阿部秀保 氏

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
平成26年度	第1回講演会 H26.7.14	地震による都市域の斜面災害とライフライン機能被害から学ぶ	
		「地震による都市域の斜面災害」	京都大学 防災研究所 教授 釜井俊孝 氏
		「地震時のライフライン機能被害について－手法と適用－」	岐阜大学工学部社会基盤工学科 教授 能島暢呂 氏
	見学会 H26.9.18	中国電力(株)島根原子力発電所 「地震・津波対策土木建築構造物臨場見学及び原子炉建物・中央制御室等見学」	
	第2回講演会 H26.11.27	中国地方で頻発する自然災害と防災のあり方を学ぶ	
		「ローテク防災術と四国災害アーカイブス」	香川大学防災教育センター 特命教授 松尾裕治 氏
		「中国地方の土砂災害の現状と「時間防災学」の視点による今後の防災戦略」	山口大学 大学院理工学研究科 社会建設工学専攻 准教授 鈴木素之 氏
	第3回講演会 H27.1.19	大規模災害時の対応を学ぶ	
		「大規模災害対策を考える」	(一財)建設物価調査会 顧問 足立敏之 氏
		「広島のと砂災害からの教訓」	広島大学大学院工学研究科 教授 土田 孝 氏
平成25年度	第1回講演会 H25.7.16	異常気象と自然災害から学ぶ	
		「歴史に学ぶ気象災害」	九州防災エキスパート会 会長 松嶋憲昭 氏
		「平成24年7月九州北部豪雨による阿蘇地域の土砂災害」	熊本大学大学院自然科学研究科 教授 北園芳人 氏
	第2回講演会 H25.11.18	中国地方で想定される被害地震と備えるべき事業継続力を学ぶ	
		「中国地方の地震活動と21世紀に想定される被害地震」	鳥取大学 名誉教授 西田良平 氏
		「大規模災害時の地元建設業の役割と事業継続」	徳島大学 教授 中野晋 氏
	第3回講演会 H26.1.17	大災害を忘れない！ 「東日本大震災の被災地支援活動について～発災から2年半の取材を通じて～」	フリーアナウンサー 奥村奈津美 氏
		「東日本大震災の対応について～大震災から得た教訓～」	元国土交通省 東北地方整備局企画部 防災課長 熊谷順子 氏
	平成24年度	第1回講演会 H24.7.30	災害を振り返る
国土交通省保有の排水ポンプ車を用いた海外初の排水活動～国際緊急援助隊・排水ポンプ車チームの活動を振り返って～			国土交通省中国地方整備局 中国技術事務所 秋山良壮 氏
津波による水位推計と減災～土木学会の活動から～			電力中央研究所 知的財産センター所長参事 当麻純一 氏
第2回講演会 H24.11.15		災害からの復興を考える 東日本大震災を考える	東京大学大学院 工学系研究所 社会基盤専攻教授 羽藤英二 氏
		自然災害と復興	長崎大学 名誉教授 高橋和雄 氏
第3回講演会		防災・減災へのアプローチと被災地からのメッセージ	
		仁義なき自然災害 ～頻発する自然災害に立ち向かう～	テレビ新広島 ティレクター、プロデューサー 波田健一 氏
		あの日を忘れずともに未来へ ～東松島一心～	宮城県東松島市 総務部長 小野弘行 氏

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
平成23年度	第1回講演会 H23.7.20	瀬戸内海の津波東日本大震災の宅地被害を教訓とした今後の対策	徳島大学 名誉教授 工学博士 村上仁士 氏
	第2回講演会 H23.11.21	「地震における造成宅地災害と宅地耐震化の仕組み」	財団法人建設工学研究所 神戸大学 名誉教授 沖村孝 氏
		「東日本大震災における液状化被害の特徴と課題」	東京電気大学 理工学部 建築・都市環境系 教授 安田進 氏
	第3回講演会 H24.1.17	大規模災害にそなえて 「災害時にも強い地域づくりを目指して」	広島県社会福祉協議会 広島県ボランティアセンター主事 坂原邦彦 氏
「日本を沈没させないために」		山口大学大学院 理工学研究科 教授 三浦房紀 氏	
平成22年度	第1回講演会 H22.7.16	災害からの教訓 「鳥取県西部地震から10年をむかえて」	鳥取県防災局副局長 城平守朗 氏
		「平成21年7月山口・九州北部豪雨災害における官と民の対応」	山口大学大学院 准教授 瀧本浩一 氏
		見学会 H22.10.27	広島市民球場(マツダスタジアム) 大洲地区雨水貯留施設
	第2回講演会 H22.11.4	発生から10年芸予地震について語る 「2001年芸予地震とは何だったのか？」	鳥取大学大学院工学研究科 教授 香川敬生 氏
		「2001年芸予地震の強震動とその破壊力」	広島大学大学院工学研究科 准教授 神野達夫 氏
	防災とボランティア 週間『防災活動報告会』 H23.1.17	防災活動報告会 「つなぐ」～自助、共助、公助の連携～ 第一部「防災活動報告」 第二部 グループ討議	鳥取県技術士会防災委員会 西村悟之 氏 桜井博幸 氏 百間川研究会／岡山市 福田富三 氏 庄原市 副市長 高橋利彰 氏 広島工業大学大学院 島研究室 白間宏紀 氏
平成21年度	第1回講演会 H21.7.9	「6.29広島土砂災害から10年」 ～土砂災害による犠牲者ゼロをめざして～	広島大学 准教授 海堀正博 氏
		「6.29広島土砂災害から10年を経て」 「犠牲者ゼロをめざして」	国土交通省 砂防部長 中野泰雄 氏
	見学会 H21.10.14	太田川河川事務所 広島西部山系直轄砂防事業現地の見学	
	第2回講演会 H21.11.19	「これからの防災対策の主役とは？」	富士常葉大学 教授 重川希志依 氏 (中央防災会議委員)
	第3回講演会 H22.1.16	『つなぐ』～自助、共助、公助～	鳥取県西部地震展示 交流センター センター長 山下弘彦 氏 三次市川地自主防災連合会 連合会長 森田健二 氏 岡山理科大学総合情報学部 西村研究室 小坂春菜 氏 中国地方防災エキスパート 藤井輝夫 氏

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
平成20年度	第1回講演会 H20.7.23	「文化遺産と地震災害」	立命館大学 教授 土岐憲三 氏 (京都大学名誉教授)
	見学会 H20.10.10	広島港, 呉港および廿日市港見学 船による海上からの港湾施設の見学	
	第2回講演会 H20.11.27	「地震の経済被害の想定と課題」	(社)中国地方総合研究センター 部長 柴田浩喜 氏
	第3回講演会 H21.1.17	防災活動報告会 「つなぐ」～自助, 共助, 公助の連携～ ①防災活動報告 ②意見交換会(グループ討議)	呉・ウイ・カリア 大野喜子 氏 河内地区民生委員・児童委員協議 会 4名 (社)建設コンサルタンツ協会 中国支部 藤本 睦 氏 佐波川流域防災訓練 実行委員会 齊藤清子 氏
平成19年度	第1回講演会 H19.7.13	「地震災害の軽減」	(財)国土技術研究センター顧問 佐々木康 氏(広島大学名誉教授)
		「住民の災害対応を促すリスク・コミュニケーション」	群馬大学工学部 教授 片田敏孝 氏
	見学会 H19.10.16	温井ダム 治水、利水施設および防災施設の見学	
	第2回講演会 H19.11.21	「自然災害軽減への技術者の役割」	広島大学 教授 三浦賢治 氏
		「中国地方整備局防災業務の一端」	国土交通省中国地方整備局 防災課長 横部幸裕 氏
	第3回講演会 H20.1.18	「助けるのは、誰？」	大妻女子大学 教授 藤吉洋一郎 氏
「支援を通して気づいたこと」		ヒューマンエイト22 代表 椎谷照美 氏	
平成18年度	第1回講演会 H18.7.3	「地震と鉄道」	京都大学大学院工学研究科 助教授 清野純史 氏
		「災害時における緊急医療対応と市民の役割」	広島大学医学部 教授 谷川攻一 氏
	見学会＋第2回 講演会 H18.10.2	実大三次元震動破壊実験施設(E-ディフェンス) 「E-ディフェンスの概要とその取り組み」	(独)防災科学技術研究所 特別技術員 中澤博志 氏
	地域防災 ワークショップ H18.11.27	テーマ ・豪雨、高潮災害 ・ライフライン被害とボランティア活動 ・建築物の耐震診断と耐震補強 合計7名が発表	中国地方防災研究会会員 広島大学地域防災ネットワーク会員 (社)建設コンサルタンツ協会中国支部会 員
	第3回講演会 H19.1.16	「自然災害軽減への技術者の役割」	土木学会会長早稲田大学理工学部 教授 濱田政則 氏
「災害時におけるNPO活動」		NPO法人レスキューストックヤード 事務局長 浦野愛 氏	
平成17年度	第1回講演会 H17.6.30	「2001年芸予地震の地震動特性と木造住家被害」	広島大学、広島経済大学 名誉教授 藤原健蔵 氏
		「21世紀の地震活動期における広島の防災」	京都大学 教授 林春男 氏
	見学会 H17.10.12	広島大学医学部付属病院・新病棟見学	



■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
平成17年度	第2回講演会 H17.11.30	「なぜ崩壊した？盛土斜面」	山口大学 教授 村田秀一 氏
		「宮島白糸川で発生した土石流災害について」	広島県砂防室 室長 浦真 氏
	第3回講演会 H18.1.18	豪雨災害・高潮災害を減ずるための技術課題	中央大学研究開発機構 教授 福岡捷二 氏
		被災地における生活復旧・復興と共助の力	(有)コロハねっと 取締役 石井布紀子 氏
地域防災 ワークショップ H18.3.3	テーマ ・防災情報・災害情報・防災技術について ・防災体制・災害対応・復旧技術について ・防災教育・啓発活動について 合計14名が発表	中国地方防災研究会会員 広島大学地域防災ネットワーク会員 (社)建設コンサルタンツ協会中国支部会 員	
平成16年度	第1回講演会 H16.6.17	「災害危機管理演習」	(財)河川情報センター 理事 山中敦 氏
		「実践型防災教育・訓練のすすめ」	山口大学 助教授 瀧本浩一 氏
	見学会 H16.7.28	NTTドコモ中国、広島ガス廿日市工場見学	
	第2回講演会 H16.10.15	「阪神・淡路大震災における障害者の被災と避難生活」	近畿大学 教授 三星昭宏 氏
		「自然災害への対応」	広島県土木建築部 総室長 高野匡裕 氏
	第3回講演会 H17.1.21	「大規模自然災害に対する危機管理」	帝京大学 教授 志方俊文 氏
「医療ボランティアと危機管理について」		NPO法人アムタ 理事長 菅波茂 氏	
平成15年度	第1回講演会 H15.7.10	「土砂災害防止法について」	(財)砂防フロンティア整備推進機構 専務理事 森俊勇 氏
		「広島西部山系砂防事業の推進について」	国交省太田川河川事務所 所長 西牧均 氏
	第2回講演会 H15.9.10	「お天気あれこれ」	広島地方気象台 気象官 馬屋原繁 氏
		「都市のセキュリティデザインについて」	東京大学 教授 藤野陽三 氏
	見学会 H15.11.14	中国電力島根原子力発電所見学	
	第3回講演会 H16.1.19	「災害心理学から見た地震対策のあり方」	インターリスク総研 三島和子 氏
「東南海・南海地震と危機管理について」		京都大学 教授 河田恵昭 氏	
平成14年度	第1回講演会 H14.7.5	「地震防災の研究開発はいかにあるべきか—総合研究プロジェクトから—」	地震防災フロンティア研究センター センター長 亀田弘行 氏
	第2回講演会 H14.10.16	「防災力向上のための地域協働の仕組み作りとモノ作り～名古屋を例に～」	名古屋大学 教授 福和伸夫 氏
	見学会 H14.12.20	陸上自衛隊海田駐屯地見学	
	第3回講演会 H15.1.17	「スラブ内地震の被害実態—2001年芸予地震から見えてきたこと—」	広島経済大学 教授 藤原健蔵 氏
		「鳥取県西部地震の災害対応について」	鳥取県 防災監 岩下文広 氏

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
平成13年度	講演会 H13.9.28	「平成芸予地震と最近の地震活動について」	東京大学地震研究所 三浦勝美 氏
	第1回研究会 H13.12.7	「平成13年度芸予地震による建物被害の特徴と被災原因調査の取組み」	広島工業大学 助教授 岩井哲 氏
	第2回研究会 H14.1.21	「2001年芸予地震に学ぶ 地域防災力を向上させるための教訓」	京都大学 教授 林春男 氏
		「災害からの教訓 私たちの役割」	呉災害ボランティアセンター 代表 浜田成司 氏
平成12年度	講演会 H12.6.30	「阪神淡路大震災から都市防災は何を学ぶか」	神戸大学 教授 室崎益輝 氏
	見学会 H12.8.2	紙屋町地下街・地下駐車場見学	
	第1回研究会 H12.10.18	「GISを用いた防災支援システムの構築－火災・自然災害・交通事故－」	近畿大学 教授 高井広行 氏
	第2回研究会 H12.12.1	「ダムの洪水調節について」	広島県土木建築部ダム建設室 室長 福波克憲 氏
平成11年度	講演会 H11.7.9	「兵庫県南部地震(直下型地震)による建造物の破壊現象に対する私見」	広島工業大学 学長 櫻井春輔 氏
	第1回研究会 H11.9.7	「災害との共存」	文教大学(NHK解説委員) 教授 伊藤和明 氏
	第2回研究会 H11.12.3	「広島市地震情報ネットワークシステム」	広島市消防局防災部 小西宏之 氏
	見学会 H11.12.3	広島市消防局見学(通信指令システム紹介と機器類の見学)	
	第3回研究会 H12.1.17	「災害時におけるボランティア救援活動から」	広島市ボランティア情報センター 所長 藤本風明 氏
		「地震動と建造物の被害」	広島工業大学 教授 中山隆弘 氏
第4回研究会 H12.3.29	「わが国の防災無線について」	郵政省中国電気通信管理局 部長 神野勝三郎 氏	
平成10年度	講演会 H10.9.25	「風土工学と防災・環境問題」	(財)土木研究センター風土工学研究所 所長 竹林征三 氏
	第1回研究会 H10.12.11	「建築の耐震問題と地震の特性」	広島大学 教授 北川良和 氏
	第2回研究会 H11.3.5	「人間地震防災学を考える－人的被害予測の問題を中心に－」	山口大学 助教授 村上ひとみ 氏
平成9年度	講演会 H9.11.13	「東京都における直下地震被害想定背景、内容、およびその活用について」	筑波大学 教授 熊谷良雄 氏
	第1回研究会 H10.1.23	「リアルタイム地震防災」	鳥取大学 助教授 野田茂 氏
		意見交換会 テーマ1「防災技術の現状と課題」 テーマ2「相互連携とボランティア活動」	
平成8年度	講演会 H8.7.26	「広島付近の活断層について」	広島大学 教授 中田高 氏
	第1回研究会 H8.10.11	「あたらしい天気予報」	広島地方気象台 調査官 三石 氏
		「震度階級が変わります」	広島地方気象台 主任技術専門官 河上 氏
	見学会 H8.10.11	広島地方気象台見学 「予報課、大気汚染気象センター等」	
第2回研究会 H9.2.18	「古地震研究の最前線」	カリフォルニア工科大学 教授 ケリー・シー 氏	

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
平成7年度	講演会 H7.6.25	「社会資本の整備を考えるー阪神大震災を踏まえてー」	広島大学 教授 戸田常一 氏
	第1回研究会 H7.9.22	「広島市周辺の最近の地震活動度について」	東京大学地震研究所 主任 三浦勝美 氏
		「地震の地下水のトロン濃度との関係について」	広島大学 助教授 五十嵐丈二 氏
	第2回研究会 H7.12.11	「地震防災の仕組みと即時情報システム」	山口大学 教授 太田裕 氏
第3回研究会 H8.2.28	「兵庫県南部地震による阪神高速道路の被害状況と復旧工事」	阪神高速道路公団 課長 林秀侃 氏	
平成6年度	講演会 H6.5.13	「地震被害を減らすために」	東洋大学 教授 伯野元彦 氏
	第1回研究会 H6.6.29	日本道路公団広島管理局見学 「高速道路の防災システム等について」	
	第2回研究会 H6.8.17	広島高速交通見学 「アストラムライン県庁前駅、車両基地等」	
	第3回研究会 H6.11.9	東京大学地震研究所広島地震観測所見学	
	第4回研究会 H6.12.22	「都市における地震災害と災害軽減のためのマイクロゾーニング技術」	応用地質 企画部 部長 今井常雄 氏
平成5年度	講演会 H5.7.9	「都市防災の基本的諸問題」	東京大学 教授 片山恒雄 氏
	第1回研究会 H5.10.22	「鉄道地震災害事例について」	西日本旅客鉄道 広島支社 部長 菊池保孝 氏
	見学会 H5.10.22	西日本旅客鉄道広島支社見学 「鉄道運転制御センター」	
	第2回研究会 H5.12.17	「199X年広島地震で津波はあるか？」	広島大学 助教授 林春男 氏
		「北海道南西沖地震における奥尻島の被害」	広島工業大学 講師 能島暢呂 氏
		「1905年芸予地震の震源域における海底断層調査報告」	広島大学 助教授 中田 高 氏
	第3回研究会 H6.2.25	「自衛隊の災害派遣について」	陸上自衛隊第13師団 部長 越野修三 氏
見学会 H6.2.25	陸上自衛隊第13師団見学 「災害派遣に関する装備・訓練の展示」		
平成4年度	第1回研究会 H4.4.27	「地震発生後の緊急放送と取材活動について」	NHK広島放送局 取材デスク 堤俊行 氏
	第2回研究会 H4.6.3	建設省中国地方建設局見学 「中国地方建設局の防災体制について」	
	第3回研究会 H4.7.3	「広島地区でエンジニアにできることとやるべきこと」	広島工業大学 教授 中山隆弘 氏
		「活断層と地震災害について」	広島大学 助教授 中田 高 氏
	第4回研究会 H4.8.4	「広島県地震災害応急対策計画について」	広島県消防防災課 主任主事 青木秀樹 氏
	第5回研究会 H4.9.4	「広島地区の地震危険度と地盤応答」	山口大学 教授 三浦房紀 氏
		「ハワイ諸島における地震の危険性と防災対策」	ハワイ大学 教授 オーグスティン・フルモト 氏
	第6回研究会 H4.10.9	NTT中国支社基町ビル見学 「災害対応システムについて」	
	第7回研究会 H4.11.20	「地震発生に伴う新聞の対応などについて」	中国新聞社読者センター センター長 伊狩文隆 氏

■中国地方防災研究会活動状況 平成3年度～令和6年度

年度	名称	内容	講演者
平成4年度	第8回研究会 H4.12.25	「広島地区の地下構造物の地震時挙動の推定」	中電技術コンサルタント 古川智 氏
		「地震時の粘土地盤の破壊と変形」	山口大学 助教授 兵動正幸 氏
	第9回研究会 H5.1.29	広島市消防局見学 「広島市の防災体制と防災施設の見学」	
	第10回研究会 H5.2.26	平成5年度釧路沖地震災害についての講演会	京都大学 助手 能島暢呂 氏 広島大学 助教授 林春男 氏
	第11回研究会 H5.3.18	「広島ガスの地震対策」	広島ガス 課長 三好幸雄 氏
平成3年度	第1回講演会 H3.9.27	「最近の地震活動からみた安芸灘地震の危険性」	東京大学地震研究所 主任 三浦勝美 氏
	第2回講演会 H3.11.1	「広島地区の地質と液状化による危険性」	広島大学 教授 佐田公好 氏 教授 吉国 洋 氏
	第3回講演会 H3.12.3	「広島の建築とその耐震性」 「1990.7.16 フィリピン地震と建物の耐震診断」	広島大学 教授 嶋津孝之 氏
	第4回講演会 H4.1.17	「ライフライン系の地震防災」	京都大学 教授 亀田弘行 氏
	第5回講演会 H4.2.28	「橋梁の耐震設計」	広島工業大学 教授 中山隆弘 氏
		「鉄筋コンクリート橋脚の耐震健全性評価」	京都大学 助教授 古田均 氏
第6回講演会 H4.3.26	「災害時の人間行動－台風9119号によるライフライン災害に対する広島市民の対応を事例として」	広島大学 助教授 林春男 氏	