

2. 研究所の組織運営

2.1 当該年度の組織変更

2.1.1 教職員組織

令和 2 年度

6 月 1 日 気候変動リスク予測・適応研究連携研究ユニット設置
 若手重点戦略定員措置により，助教 2 増*

令和 3 年度

8 月 1 日 地震津波連携研究ユニット設置
 12 月 1 日 火山防災連携研究ユニット設置
 定員削減・内訳の見直しにより，教授 1 増／准教授 1 増／助教 5 減
 若手重点戦略定員措置により，助教 2 増*

*本学からの配当 2 名に加えて、防災研究所経費 2 名を加え、計 4 名配置している

2.1.2 教職員定員数の推移

年度	教授	助教授 ↓ 准教授	助手 ↓ 助教	技術 職員	計	備考
平 12	34	38	35	30	137	事務部，宇治地区事務部に統合
平 13	34	38	35	28	134	
平 14	34	38	34	26	132	
平 15	34	38	34	26	132	
平 16	34	38	34	25	131	法人化に伴い技官・事務官の名称は廃止
平 17	34	38	34	25	131	改組，4 グループ制導入
平 18	34	38	34	25	131	
平 19	34	38	34	25	131	
平 20	34	38	33	24	129	
平 21	34	38	33	23	128	
平 22	34	38	33	23	128	
平 23	34	38	33	23	128	
平 24	34	38	33	23	128	
平 25	34	38	33	23	128	
平 26	34	38	30	23	125	
平 27	34	38	28	23	123	
平 28	34	37	28	23	123	
平 29	34	35	28	23	120	
平 30	33	35	28	21	117	
令 1	33	34	28	21	116	
令 2	33	34	28	21	116	
令 3	34	35	23	21	113	

注) 平成 19 年度以降再雇用職員振替分を含む

若手重点戦略定員、再配置定員、特定教員、特任教員は含まない

2.1.3 防災研究所職員数・職員構成 令和 2 年度

[単位：人]

	令和2年度(R3.3.31現在)															総数	
	常勤										非常勤						
	現員数	(女性数)	(外国人数)	歳未満(若手数) (40)	歳以下(若手数) (35)	(任期付教員数)	任期制導入状況				併任教員数	現員数	(女性数)	(外国人数)	歳未満(若手数) (40)		歳以下(若手数) (35)
							(女性数)	(外国人数)	満(若手数) (40)	下(若手数) (35)							
教授	38	1	5	0	0	5	0	2	0	0	0	4	0	0	0	0	42
准教授	35	(2)	(3)	(5)	(1)	(1)	(0)	(1)	(1)	(0)	0	3	(2)	(0)	(0)	(0)	38
講師	1	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	5	(1)	(0)	(1)	(0)	6
助教	20	(1)	(2)	(8)	(6)	(5)	(0)	(1)	(4)	(3)	0	0	(0)	(0)	(0)	(0)	20
助手	0	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	0	(0)	(0)	(0)	(0)	0
技術職員	19	(3)	(0)	(11)	(9)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	69	(33)	(12)	(46)	(44)	88
事務職員	2	(2)	(1)	(0)	(0)	(1)	(1)	(1)	(0)	(0)	0	63	(56)	(0)	(9)	(9)	65
その他	10	(2)	(6)	(8)	(4)	(10)	(2)	(6)	(8)	(4)	0	24	(10)	(5)	(6)	(4)	34
合計	125	(12)	(18)	(32)	(20)	(22)	(3)	(11)	(13)	(7)	0	168	(102)	(17)	(62)	(57)	293

※()は現員数の内数

○その他人員 (R3.3.31現在)

【常勤】 招へい研究員 1 名、特定研究員 9 名

【非常勤】 研究員 (非常勤) 1 6 名、労務補佐員 1 名、派遣職員 7 名

職員構成 (技術職員を除く) 令和 3 年 3 月 1 日現在

所長・京都大学防災学系長：橋本 学 (H31.4.1~R3.3.31)

副所長：多々納裕一・畑山満則・石川裕彦

グループ・部門・センター	教授	准教授・講師	助教	非常勤職員	非常勤研究員等
総合防災研究グループ (グループ長：畑山 満則 R2. 4. 1~R3. 3. 31)					
社会防災研究部門 (部門長：牧 紀男 R2.4.1~R3.3.31)					
都市空間安全制御	境 有紀	西野 智研		矢野佐永子・岡田達司 (tw)・伊藤 晴子(tw) (兼)	吉田 悠起(OA)・松木 彰 (OA)
都市防災計画	牧 紀男◎	関口 春子		山岡 孝子(t)	菅我部 哲人(OA)
防災技術政策		佐山 敬洋・ LAHOURNAT, Florence		井上 園・才寺 香 織・BAIG, Muhammad Sohaib(t)	山田 真史 (特)・ YAMAMOTO, Eva Mia Siska(K)・菅原 快斗(r)・ 山本 浩大(OA)・SAHU,

					Netrananda (学・外)
防災社会システム	多々納裕一	SAMADDAR, Subhajyoti		加藤 靖代・マシューズ 歩来	植田 和輝(OA)・LIU, Huan(OA)・妹尾 淳史(OA)・郭 佳(OA)・和田好生(OA)・DING, Wen-qian(OA)・JIN, Guo-lu(OA)
地域医療 BCP 連携	大鶴 繁 (連携)・牧 紀男 (兼)	趙 晃 濟 (連携)・倉田 真宏 (兼)			
国際防災共同研究 (客員)	CLAMMER, John Robert☆※				ROY, Sudip※ (招へい 研究員)
地震リスク評価高度化 (寄附)	川瀬 博 (特)		長嶋 史明 (特)	伊藤 晴子(tw) (兼)	伊藤 恵理 (特)・SUN, Jikai(r)・WANG, Ziqian(r)
附属巨大災害研究センター	(センター長: 畑山 満則 H31.4.1~R3.3.31)				
巨大災害過程	矢守 克也	大西 正光	中野 元太	酒井 順子・角野 真喜子(t)	LEE, Fu Hsing(k)・松原 悠(r)・岡田 夏美(特)・原 夕紀子(OA)・WILLE CULAU, Luiza Maria(OA)・舟橋 宗毅(OA)・杉山 高志 (特)・大門 大朗 (学)
災害情報システム	畑山 満則◎	廣井 慧		清水 豊子・西田 真理子(t)	伊藤 達彦(OA)・寺藤嘉宏(OA)・富江伸太郎(OA)・田中美帆(OA)
災害リスクマネジメント	Ana Maria CRUZ	横松 宗太		宮内 智子・ミネルビーノ 利花	朴 慧晶(k)・TZIOUTZIOS, Dimitrios(r)・SONG, Su(r)・ALIPERTI, Giuseppe (学・外)
歴史災害史料解析 (客員)	山 泰幸☆	阪本 真由美☆			
地域災害 (客員)	梶谷 義雄☆	荒木 裕子☆			
国際災害情報ネットワーク (客員)	CHABAY, Ilan Sandor☆※				
地震・火山研究グループ	(グループ長: MORI, James Jiro R2.4.1~R3.3.31)				
地震災害研究部門	(部門長: 澤田 純男 R2.4.1~ R3.3.31)				
強震動	岩田 知孝	浅野 公之		浅野 幸	染井 一寛(r)
耐震基礎	澤田 純男◎	後藤 浩之		森 美穂(兼)	栗間 淳(r)・浅野 耕太(OA)・伊藤 裕也(OA)・加藤 滉大(OA)・

					ショーバック・ジェイコブ 英輔 (OA) ・ CHAKRABORTY, Anirban(OA) ・ 原田 陽弓(OA) ・ 山下 大輝(OA)
構造物震害	松島 信一			荒木 紀子	IZADI, Mona(OA) ・ 中山 智貴 (OA) ・ 栗木 政行 (OA) ・ 並河 芳知(OA) ・ QWANA, Calvin Luiramo(OA) ・ SUN, Jikai(OA) ・ LIU, Zhiwei(OA)
地震防災研究部門	(部門長：MORI, James Jiro R2.4.1～R3.3.31)				
耐震機構	池田 芳樹	倉田 真宏		蒲生 千里	HUANG, Jiantao(r) ・ XIE, Jinzhe(r) ・ 新本 翔太(r) ・ 小林 岳人(OA) ・ 國友 慶一朗(OA) ・ GIPSON, Jasmine Michelle(OA) ・ QI, Liangjie (学・外)
地震テクトニクス	吉村 令慧			松島 正美(兼)	
地震発生機構	MORI, James Jiro ©	大見 士朗	山田 真澄	松島 正美(兼)	
附属地震予知研究センター	(センター長：西上 欽也 H31.4.1～R3.3.31)				
地殻活動	澁谷 拓郎	野田 博之	徐 培亮	坪内まどか	金木 俊也 (学)
海溝型地震	橋本 学	西村 卓也	山下 裕亮(宮)	松本充代・平尾由美香 (tw)	西川 友章 (学)
内陸地震	飯尾 能久(阿) 矢守 克也 (兼) (阿)	深畑 幸俊		秋月美佳・阪口 光 (t)(阿) ・ 田中三恵(t) ・ 上西昌子(阿)	佐藤 大祐(K) ・ 加藤 慎也(r) ・ 篠島 僚平 (学) ・ 田中 秀実(k)
地震予知情報	西上 欽也©	伊藤 喜宏	直井 誠	三和佐知栄(t) ・ 森山富士子(tw) ・ 小倉 久美子 ・ 水島 理恵(t)	GARCIA, Emmanuel Soliman Mortel(特) ・ MUKHERJEE, Pousali(r) ・ 井上 智裕(r)
地球計測		宮澤 理稔			鈴木 健士(OA)
リアルタイム総合観測		片尾 浩	山崎 健一(宮)	戸高 可奈(宮)	
地球物性 (客員)	辻 健☆				
附属火山活動研究センター	(センター長：井口 正人 R2.4.1～R4.3.31)				
火山噴火予知 (桜)	井口 正人© ・ 岩田 知孝 (兼) ・ 藤田 正治 (兼)	中道 治久 ・ 大見 士朗 (兼)	山本 圭吾 ・ 山田 大志 ・ 宮田 秀介 (兼)	清水 里恵 ・ 武盛 照美 ・ 萩原 ルリ子(t) ・ 池田裕美(t) ・ 島木 亜	棚田 嘉博(k) ・ 瀧下 恒星 (r)

				矢子(t)・三反田めぐみ(t)	
火山テクトニクス (桜)	筒井 智樹 (特)	為栗 健	味喜 大介 (特)	竹ノ下いづみ(t)・池田幸美(l)	
地盤研究グループ (グループ長: 渦岡 良介 R2. 4. 1~R3. 3. 31)					
地盤災害研究部門 (部門長: 渦岡 良介 R2.4.1~R3.3.31)					
地盤防災解析	渦岡 良介◎		上田 恭平	谷 千佳子・河津ゆかり	田中 宣多 (K)・XU, Jiawei(r)・ADAPA, Gautham(r)・山田 翔伍(OA)
山地災害環境	王 功輝	松四 雄騎	齊藤 隆志	北村 和子・森川亜紀子(tw)・牧嶋 平(tw)	福井 宏和(r)・劉 炳成(r)・太田 凌嘉 (学)
傾斜地保全	松浦 純生	寺嶋 智巳		石田 美穂	
附属斜面災害研究センター (センター長: 釜井 俊孝 H31.4.1~R3.3.31)					
地すべりダイナミクス	釜井 俊孝◎		土井 一生	中辻 久美子・佐原朋子	
地すべり計測	松浦 純生(兼)	山崎新太郎 (徳地)		森長 公仁(t) (徳地)	荒井 紀之(K・t)(徳地)
大気・水研究グループ (グループ長: 角 哲也 R2. 4. 1~R3. 3. 31)					
気象・水象災害研究部門 (部門長: 森 信人 H2.4.1~R3.3.31)					
災害気候	榎本 剛		井口 敬雄	西出 依子	中下 早織(OA)
暴風雨・気象環境	石川 裕彦	竹見 哲也	堀口 光章	戸田 嘉子・中前 久美(t)	DUAN, Guangdong(特)
耐風構造	丸山 敬	西嶋 一欽		登阪 美穂・久瀬 美紀・小宮 拓海(t)	土井こずえ(k)・WEN, Lizhi(r)
沿岸災害	森 信人◎	志村 智也	宮下 卓也	神崎 景子(t)・吉村 美希	間瀬 肇(k)・HO, Tung-cheng (学・外)・福井 信気(学)・豊田 将也(学)
水文気象災害	中北 英一	山口 弘誠		辻まゆみ	KIM, Hwayeon(OA)・大野 啓之(OA)・菅沼 亮輔(OA)・千賀幹太(OA)・宮内 海峰(OA)・小坂田 ゆかり (学)
気象水文リスク情報 (寄附)	山路 昭彦 (特)	呉 映昕 (特)		篠原 友美子	本間 基寛(k)
附属流域災害研究センター (センター長: 中川 一 H31.4.1~R3.3.31)					
流砂災害	藤田 正治 (宇)	竹林 洋史 (宇)	宮田 秀介 (徳)	田中 佳代 (宇)	
都市耐水	五十嵐 晃	米山 望		森 美穂(兼)	
河川防災システム	中川 一 (宇)◎	川池 健司 (宇)	山野井 一輝 (宇)	山本一美 (宇)・鳥井千恵 (宇)	
沿岸域土砂環境	平石 哲也 (宇)		張 哲維 (特) (宇)	横尾 眞由美(兼)	

流域圏観測	井口 正人(兼) (穂)	馬場康之(白)・ 吉田聡(白)		三浦 晴美・平原珠麻 (t)(潮)	内山 清(k)(大)
附属水資源環境研究センター	(センター長:角 哲也 H31.4.1~R3.3.31)				
地球水動態	堀 智晴			西川 洋子	
地域水環境システム	田中 茂信	田中 賢治		沢田 裕美・古谷 千 絵・横尾 真由美(兼)	渡邊 紹裕(k)・塩尻 大也 (学)・ KHUJANAZA- ROV,Temur (特)
社会・生態環境	角 哲也◎	竹門 康弘・ KANTOUSH, Sameh Ahmed	野原 大督	茨木 純子・小原 久 恵・倉橋 奈奈・森本 慎子(t)・建部京子(t)・ 竹貫純子(t)・戸田輝美 (t)・楠浦美智子(t)	小柴 孝太(k)・AHMED, Mohamed Saber Mo- hamed Sayed(k)・DOAN, Binh Van(k)・WANG, Jue(OA)・玉川 一晃 (OA)・大西 左海(OA)・ 西村 昂輝(OA)
水資源分布評価・解析(客員)	藤田 耕史☆	小森 大輔☆			
連携研究ユニット	(ユニット長:中北 英一 R2.6.1~R7.3.31)				
気候変動リスク予測・適応研究	中北英一(兼)・ 多々納裕一(兼)・ 矢守克也(兼)・畑 山満則(兼)・松 浦純生(兼)・榎 本 剛(兼)・石川 裕彦(兼)・丸山 敬(兼)・森 信人 (兼)・藤田正治 (兼)・平石哲也 (兼)・堀 智晴 (兼)・田中茂信 (兼)・角 哲也 (兼)・山路昭彦 (兼)	佐山敬洋(兼)・ SAMADDAR, Subhajyoti (兼)・横松宗太 (兼)・竹見哲也 (兼)・西嶋一欽 (兼)・志村智也 (兼)・山口弘誠 (兼)・竹林洋史 (兼)・川池健司 (兼)・吉田 聡 (兼)・田中賢治 (兼)・吳 映昕 (兼)	野原大督(兼)	(工学)立川康人・市 川 温・萬 和明・KIM, Sunmin (学堂)田中智大 (学館)山敷庸亮	NAYAK, Sridhara(特)・ WEBB, Adrean An- drew(特)
研究企画推進室	室長:畑山 満則(兼)・澁谷 拓郎(兼)・森 信 人(兼)・王 功輝(兼)・野田 博之(兼)・山口 弘 誠(兼)				真田 奈生子(tw)
広報出版企画室	室長:石川 裕彦・(兼)・マネージャー:佐伯 か おる(◇)・JAMES, Wilma Theonesta(◇)・松浦 秀 起(技術職員 兼)				稲田 弘子

技術室	技術職員	非常勤職員
-----	------	-------

室 長	吉川 昌宏	岡田 孝子(t)
観測技術グループ	園田 忠臣(桜)・久保 輝広(白)・市田児太郎 (穂)・小松信太郎 (宮)・竹中 悠亮(桜)	
実験技術グループ	三浦 勉(宇)・富阪 和秀 (兼) (阿)・加茂 正人(宇)・波岸 彩子	
機器開発技術グループ	富阪 和秀 (阿)・三浦 勉 (兼) (宇)・米田 格・中川 潤・長岡 愛理	
情報技術グループ	山崎 友也・松浦 秀起・澤田麻沙代・川崎 慎吾・中本 幹大 (育休)・宮町凜太郎	

◎…部門長, センター長 ☆…客員教員 (連携) …連携教員 ※…外国人研究員 (特) 特定教員・研究員 ◇特定職員 (K)…非常勤研究員(防災研) (k)…非常勤研究員(外部資金) (g)…研究支援推進員 (s)…教務補佐員 (t)…技術補佐員 (l)…労務補佐員 (r)…リサーチ・アシスタント (OA)…オフィス・アシスタント (TA)…ティーチング・アシスタント (学)…学振特別研究員 (学・外)…学振・外国人特別研究員 (tw)…派遣社員 (兼) …複数研究室兼務 (宇)…宇治川オープンラボラトリー (潮)…潮岬風力実験所 (白)…白浜海象観測所 (穂)…穂高砂防観測所(徳地)…徳島地すべり観測所 (大)…大潟波浪観測所 (上)…上宝観測所 (北)…北陸観測所 (阿)…阿武山観測所 (鳥)…鳥取観測所 (徳)…徳島観測所 (屯)…屯鶴峯観測所 (宮)…宮崎観測所 (桜)…桜島火山観測所 (休)…休職 (育休) …育児休業

令和3年度

[単位：人]

	令和3年度(R4.3.31現在)															総数	
	常勤										非常勤						
	現員数	任期制導入状況					兼任教員数	現員数									
		(女性数)	(外国人数)	(若手数) (40歳未満)	(若手数) (35歳以下)	(任期付教員数)			(女性数)	(外国人数)	(若手数) (40歳未満)	(若手数) (35歳以下)					
教授	34	1	3	0	0	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	39
准教授	37	(3)	(4)	(4)	(1)	(3)	(1)	(2)	(2)	(0)	0	2	(1)	(0)	(0)	(0)	39
講師	1	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6	(2)	(0)	(0)	(0)	7
助教	22	(3)	(3)	(11)	(8)	(9)	(2)	(2)	(7)	(6)	0	0	(0)	(0)	(0)	(0)	22
助手	0	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	0	(0)	(0)	(0)	(0)	0
技術職員	20	(4)	(0)	(11)	(10)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	70	(31)	(3)	(46)	(46)	90
事務職員	2	(2)	(1)	(0)	(0)	(1)	(1)	(1)	(0)	(0)	0	60	(54)	(0)	(6)	(6)	62
その他	11	(3)	(7)	(10)	(7)	(11)	(3)	(7)	(10)	(7)	0	28	(8)	(10)	(10)	(7)	39
合計	127	(17)	(19)	(36)	(26)	(26)	(7)	(12)	(19)	(13)	0	171	(96)	(13)	(62)	(59)	298

※()は現員数の内数

○その他人員 (R4.3.31現在)

【常勤】 特定研究員 1 1 名

【非常勤】 研究員 (非常勤) 2 0 名、労務補佐員 1 名、派遣職員 7 名

職員構成（技術職員を除く）令和4年3月1日現在					
所長・京都大学防災学系長：中北 英一 (R3.4.1～R5.3.31)					
副所長：森 信人・松島信一・渦岡良介					
グループ・部門・センター	教授	准教授・講師	助教	非常勤職員	非常勤研究員等
総合防災研究グループ（グループ長：畑山 満則 R3. 4. 1～R4. 3. 31）					
社会防災研究部門（部門長：境 有紀 R3.4.1～R4.3.31）					
都市空間安全制御	境 有紀◎	西野 智研		矢野佐永子・岡田達司 (tw)・伊藤 晴子 (派) (兼)	
都市防災計画	牧 紀男	関口 春子		山岡 孝子(t)	
防災技術政策		佐山 敬洋・ LAHOURNAT, Florence	YAMAMOTO, Eva Mia Sis- ka(特)	井上 園・才寺 香織	山田 真史 (学)・Sopha Try (学・外)・BAIG, Muhammad Sohaib(k)
防災社会システム	多々納裕一	SAMADDAR, Subhajyoti 藤見 俊夫		加藤 靖代・マシュー ズ 歩来	
地域医療 BCP 連携	大鶴 繁 (連 携)・牧 紀男 (兼)	趙 晃濟 (連 携)・倉田 真宏 (兼)			
国際防災共同研究 (客員)					
地震リスク評価高度化 (寄附)			長嶋 史明 (特)	伊藤 晴子 (派) (兼)	川瀬 博 (寄附研究部門 教員)・伊藤 恵理(特)・ SUN, Jikai(特)
附属巨大災害研究センター（センター長：畑山 満則 R3.4.1～R5.3.31）					
巨大災害過程	矢守 克也	大西 正光	中野 元太	酒井 順子・静間 健人 (t)	LEE, Fu Hsing(k)・岡田 夏美(特)・松原 悠(r)・杉 山 高志 (特)・大門 大 朗 (学)
災害情報システム	畑山 満則◎	廣井 慧		清水 豊子・西田 真理 子(t)	
災害リスクマネジメント	Ana Maria CRUZ	横松 宗太		宮内 智子・ミネルビ ーノ 利花	Namulun(r)・SONG, Su(r)
歴史災害史料解析 (客員)	山 泰幸☆	阪本 真由美☆			
地域災害 (客員)	梶谷 義雄☆	宮川 祥子☆			
国際災害情報ネットワーク (客員)					
地震・火山研究グループ（グループ長：井口 正人 R3. 4. 1～R4. 3. 31）					
地震災害研究部門（部門長：岩田 知孝 R3.4.1～ R4.3.31）					
強震動	岩田 知孝◎	浅野 公之		浅野 幸	西山 昭仁(k)・染井 一寛 (r)

耐震基礎	澤田 純男	後藤 浩之		森 美穂(兼)	栗間 淳(学)
構造物震害	松島 信一			荒木 紀子	
地震防災研究部門	(部門長：吉村 令慧 R3.4.1~R4.3.31)				
耐震機構	池田 芳樹	倉田 真宏		蒲生 千里	SHEN, Shaodong(k)・ HUANG, Jiantao(r)・ GIPSON, Jasmine Michelle(r)
地震テクトニクス	吉村 令慧◎			松島 正美(兼)	
地震発生機構	MORI, James Jiro	大見 士朗	山田 真澄	松島 正美(兼)	井上 公(k)[防災科技 研]
附属地震予知研究センター	(センター長：澁谷 拓郎 R3.4.1~R5.3.31)				
地殻活動	澁谷 拓郎◎	野田 博之	徐 培亮	坪内まどか・平尾由美 香(派)・森山富士子 (派)	MPUANG, Admore Phindani(r)・金木 俊也 (学)
海溝型地震	橋本 学	西村 卓也	西川 友章・山下 裕亮(宮)	千葉 堯(t)[東京電機 大学]	
内陸地震	飯尾 能久(阿)・ 矢守 克也(兼) (阿)	深畑 幸俊		秋月 美佳・田中三恵 (t)・阪口 光(t)(阿)	篠島 僚平(学)・佐藤 大 祐(学)・加藤 慎也 (学)・田中 秀実(k)
地震予知情報	西上 欽也	伊藤 喜宏	直井 誠	松尾 香・小倉 久美 子・三和佐知栄(t)・水 島理恵(t)	PLATA MARTINEZ, Raymundo Omar(特)・ GARCIA, Emmanuel Soliman Mortel(k)・井上 智裕(r)
地球計測		宮澤 理稔			MUKHERJEE, Pousali(r)・佐脇泰典(r)
リアルタイム総合観測		片尾 浩	山崎 健一(宮)	戸高 可奈(宮)	
地球物性(客員)	小原 一成☆				
附属火山活動研究センター	(センター長：井口 正人 R2.4.1~R4.3.31)				
火山噴火予知(桜)	井口 正人◎・岩 田 知孝(兼)・藤 田 正治(兼)	中道 治久・大見 士朗(兼)・宮田 秀介(兼)	山本 圭吾・山田 大志	清水 里恵・武盛 照 美・萩原 ルリ子(t)・ 池田裕美(t)・竹ノ下い づみ(t)・森田 依子(t)	棚田 嘉博(k)
火山テクトニクス(桜)	筒井 智樹(特)	為栗 健	味喜 大介(特)	三反田めぐみ(t)・島木 亜矢子(t)・池田 幸美 (l)	
地盤研究グループ	(グループ長：渦岡 良介 R3.4.1~R4.3.31)				
地盤災害研究部門	(部門長：王 功輝 R3.4.1~R4.3.31)				
地盤防災解析	渦岡 良介		上田 恭平	谷 千佳子・石田 美穂 (兼)	XU, Jiawei(k)・ SAHARE, Anurag Rahul

					(k)・HAN, Yusong(r)
山地災害環境	王 功輝◎	松四 雄騎	齊藤 隆志	北村 和子・森川亜紀 子(派)・牧嶋 平(派)	PENG, Jiajun(r)・太田 凌 嘉(学)・WU, Shengshan(r)・近藤 有史 (r)
傾斜地保全		寺嶋 智巳		石田 美穂(兼)	
附属斜面災害研究センター	(センター長：釜井 俊孝 R3.4.1～R4.3.31)				
地すべりダイナミクス	釜井 俊孝◎		土井 一生	中辻 久美子・佐原朋 子(t)・石田 美穂(兼)	
地すべり計測	王 功輝(兼)	山崎新太郎(徳 地)		森長 公仁(徳地)	荒井 紀之(k)(徳地)
大気・水研究グループ	(グループ長：藤田 正治 R3.4.1～R4.3.31)				
気象・水象災害研究部門	(部門長：榎本 剛 R3.4.1～R4.3.31)				
災害気候	榎本 剛◎		井口 敬雄	西出 依子	小笠原 宏司(r)
暴風雨・気象環境	竹見 哲也		堀口 光章	戸田 嘉子・中前 久美 (t)	
耐風構造	丸山 敬	西嶋 一欽		登阪 美穂・久瀬 美 紀・土井 こずえ(t)	
沿岸災害	森 信人	志村 智也・ CHABCHOUB Amin(特・白眉)	宮下 卓也	神崎 景子(t)	今井 優樹(k)・福井 信気 (学)
水文気象災害	中北 英一	山口 弘誠	小坂田 ゆかり	辻まゆみ・松本充代	KIM, Hwayeon(学)
気象水文リスク情報(寄附)	山路 昭彦(特)	呉 映昕(特)	山本 浩大(特)	篠原 友美子	本間 基寛(k)
附属流域災害研究センター	(センター長：藤田 正治 R3.4.1～R5.3.31)				
流砂災害	藤田 正治(宇) ◎	竹林 洋史(宇)		田中 佳代(宇)	
都市耐水	五十嵐 晃	米山 望		森美穂(兼)・横尾真由 美・河津ゆかり	TAN, Yuqing(r)
河川防災システム	川池 健司(宇)		山野井 一輝(宇)	山本一美(宇)・鳥井 千恵(宇)	
沿岸域土砂環境	平石 哲也(宇)		張 哲維(特) (宇)	松本 友理(宇)	
流域圏観測	井口 正人(兼) (穂)	宮田 秀介 (穂)・馬場康之 (白)・吉田聡 (白)		三浦 晴美	内山 清(k)(大)・平原珠 麻(g)(潮)
附属水資源環境研究センター	(センター長：堀 智晴 R3.4.1～R5.3.31)				
地球水動態	堀 智晴◎			西川 洋子・坂本 州 (t)	
地域水環境システム	田中 茂信	田中 賢治		沢田 裕美・古谷 千	KHUMANAZA-

				絵・小原 久恵(兼)	ROV,Temur (特)・ SADYROV,Sanjar(r)
社会・生態環境	角 哲也	竹門 康弘・ KANTOUSH, Sameh Ahmed		小原 久恵(兼)・茨木 純子・森本慎子(t)・山 田紗友美(t)・建部京子 (t)・竹貫純子(t)・戸田 輝美(t)・楠浦美智子(t)	小柴 孝太 (特)・ AHMED, Mohamed Saber MohamedSayed(k)・BUI, Thao Thi Phuong(k)・ BHARAMBE, Khagendra Pralhad(k)
水資源分布評価・解析 (客員)	藤田 耕史☆	瀧 健太郎☆			
連携研究ユニット					
気候変動リスク予測・適応研究 ユニット長：中北 英一 R2.6.1～R7.3.31	中北 英一(兼)・渡部 哲史(特)・ 多々納 裕一(兼)・佐山 敬洋(兼)・ (兼)・矢守 克也SAMADDAR, (兼)・畑山 満則Subhajyoti (兼)・榎本 剛(兼)・藤見 俊夫 (兼)・竹見 哲(兼)・横松 宗 也(兼)・丸山 敬太(兼)・西嶋 一 (兼)・森 信人欽(兼)・志村 智 (兼)・藤田 正治也(兼)・山口 弘 (兼)・川池 健司誠(兼)・竹林 洋 (兼)・平石 哲史(兼)・吉田 聡 也(兼)・堀 智晴(兼)・田中 賢 (兼)・田中 茂信治(兼)・呉 映 (兼)・角 哲也(兼) (兼)・山路 昭 彦(兼)	宮下 卓也(兼)・(工学)立川 康人・市 小坂田 ゆかり(兼)・山野井 一 輝(兼)・山本 浩大(兼)		川 温・萬 和明・KIM, Sunmin (学館) 田中 智大 (学館) 山敷 庸亮 (農学) 中村 公人・ 濱 武英	NAYAK, Sridhara(特)・ WEBB,Adrean Andrew(特)・ LIU, Huan(特)・ HO, Tungcheng(特)・ 渡邊 紹裕(k)
地震津波 ユニット長：平石 哲也 R3.8.1～R8.7.31 (平石ユニット長～R5.3.31)	平石 哲也(兼)・米山 望(兼)・ 多々納 裕一(兼)・野 智研(兼)・ (兼)・牧 紀男藤見 俊夫(兼)・ (兼)・矢守 克也西村 卓也 也(兼)・Ana(兼)・伊藤 喜 Maria CRUZ宏(兼)・宮澤 理 (兼)・渦岡 良稔(兼)・馬場 康 介(兼)・森 信之(兼) 人(兼)	中野 元太(兼)・ 山田 真澄(兼)・ 山下 裕亮(兼)・ 宮下 卓也(兼)・ 張 哲維(兼)			
火山防災 ユニット長：井口 正人 R3.12.1～R8.3.31 (井口ユニット長～R6.3.31)	井口 正人(兼)・大西 正光(兼)・ 多々納 裕一(兼)・大見 士朗(兼)・ (兼)・矢守 克也西村 卓也(兼)・ (兼)・吉村 令中道 治久(兼)・ 慧(兼)・竹見 哲為栗 健(兼)・竹				眞木 雅之(k)

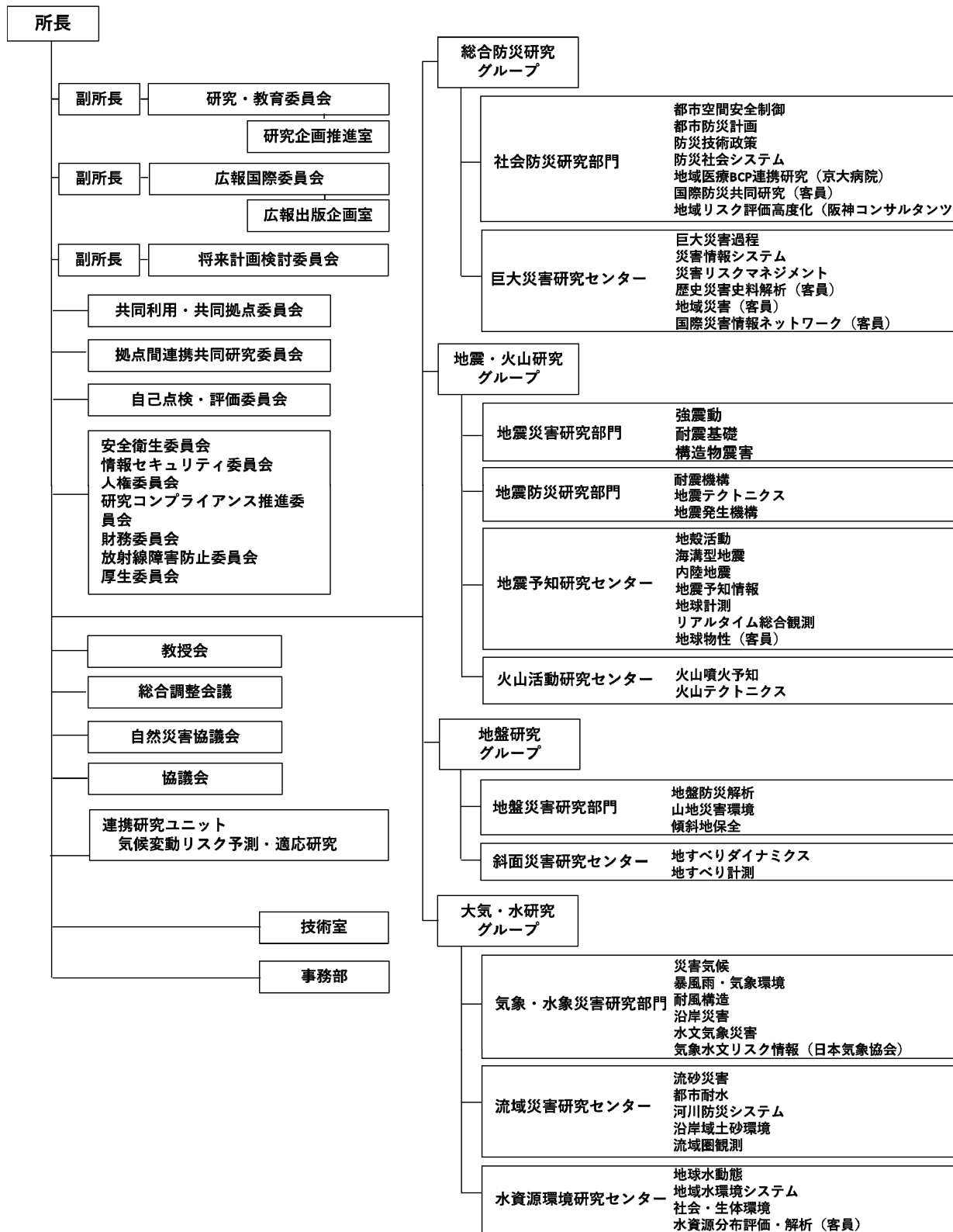
	也(兼)・丸山 敬林 洋史(兼)・宮 (兼)・藤田 正治田 秀介(兼) (兼)・山路 昭彦 (兼)			
研究企画推進室	室長：松島 信一(兼)・畑山 満則(兼)・王 功 輝(兼)・堀 智晴(兼)・浅野 公之(兼)・西嶋 一 欽(兼)・佐山 敬洋(兼)	真田 奈生子 (tw)		
広報出版企画室	室長：渦岡 良介(兼)・副室長：榎本 剛(兼)・ マネージャー：佐伯 かおる(◇)・JAMES, Wilma Theonesta(◇)・松浦 秀起(技術職員 兼)	稲田 弘子		

技術室	技術職員	非常勤職員
室 長	吉川 昌宏	岡田 孝子(t)
観測技術グループ	園田 忠臣(桜)・久保 輝広(白)・市田児太郎(穂)・小松信太郎(宮)・竹中 悠亮(桜)	
実験技術グループ	富阪 和秀(阿)・三浦 勉(兼)(宇)・加茂 正人・波岸 彩子	
機器開発技術グループ	三浦 勉(宇)・富阪 和秀(兼)(阿)・米田 格・中川 潤・長岡 愛理・中本 幹大(宇)	
情報技術グループ	山崎 友也・松浦 秀起・澤田麻沙代・川崎 慎吾・宮町凜太郎・名田 彩乃	

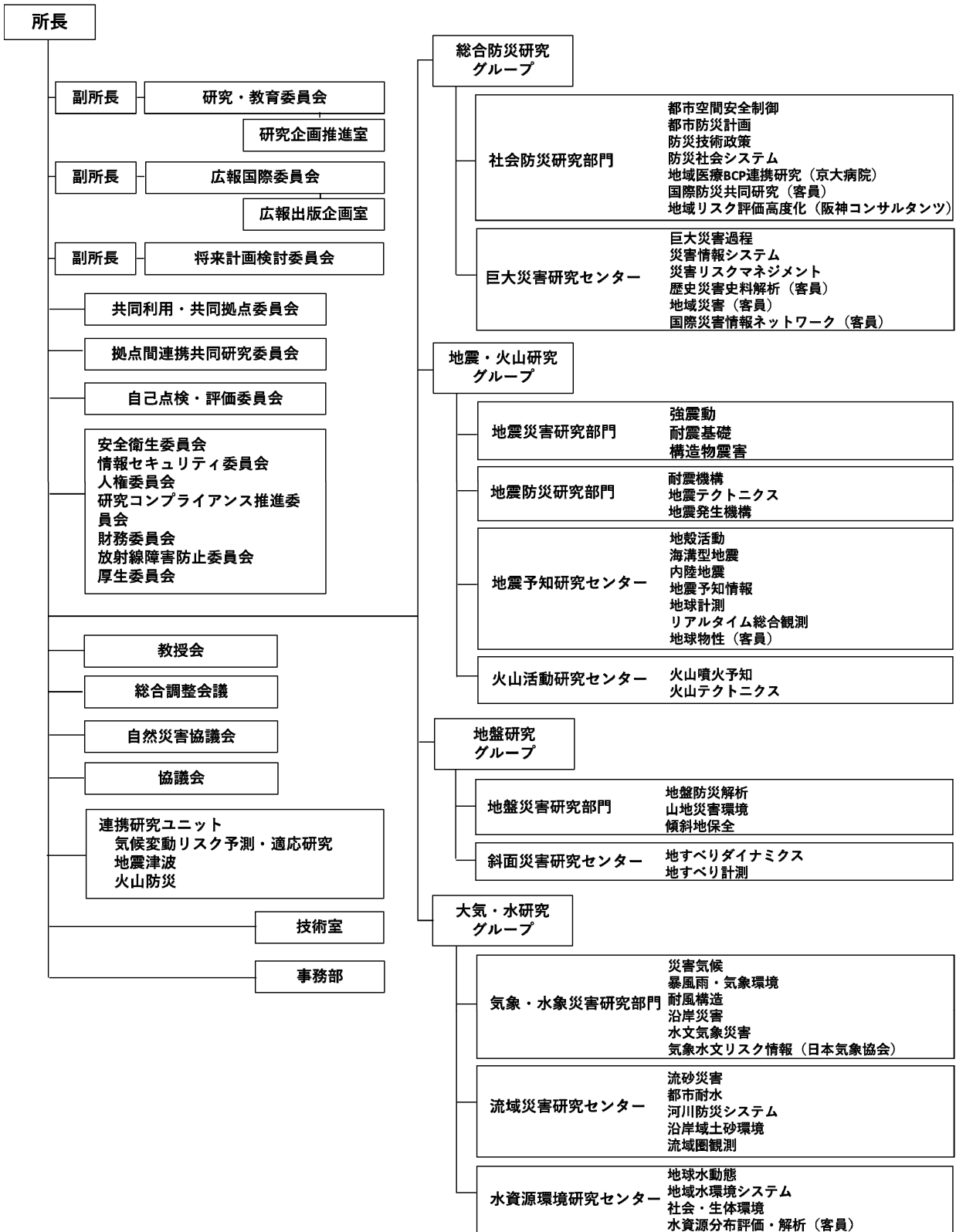
◎…部門長, センター長 ☆…客員教員 (連携) …連携教員 ※…外国人研究員 (特) 特定教員・研究員 ◇特定職員 (k)…非常勤研究員 (g)…研究支援推進員 (s)…教務補佐員 (t)…技術補佐員 (l)…労務補佐員 (r)…リサーチ・アシスタント(RA 経費) (学)…学振特別研究員 (学・外)…学振・外国人特別研究員 (派)…派遣社員 (兼)…複数研究室兼務 (宇)…宇治川オープンラボラトリー (潮)…潮岬風力実験所 (白)…白浜海象観測所 (穂)…穂高砂防観測所 (徳地)…徳島地すべり観測所 (大)…大潟波浪観測所 (上)…上宝観測所 (阿)…阿武山観測所 (宮)…宮崎観測所 (桜)…桜島火山観測所 (休)…休職 (育休)…育児休業 []京大雇用の他大学等での勤務地

2.1.4 管理・組織運営

令和 2 年度



令和 3 年度



2.2 各種委員会

2.2.1 将来計画検討委員会

将来計画検討委員会では、防災研の中長期計画、新規人事に関する妥当性の議論（人事準備会）、内規等のルール、技術室の運営、隔地施設の運営等に関する事柄について検討を行っている。2020～2021年土における活動状況は以下の通りである。

2020年度には、年度当初に4グループの研究目標、人事構想等を議論する戦略的人事ワーキングを開催し、ボトムアップの研究ニーズおよび人材育成についての議論を行い、年度計画を取りまとめた。任期付き助教を対象に若手研究者育成ワークショップを開催し、若手研究者の研究者育成について取り組んだ。ついで、所内の学際研究連携を深めるダブルアポイント制度である連携研究ユニットを活用し、地震津波連携研究ユニットおよび火山防災連携研究ユニットを設立した。また、JSPS卓越研究員を利用し、特定助教1名を採用した。さらに、第4期における定員管理に対する対応を行った。

2021年度には、年度当初に4グループの研究目標、人事構想等を議論する戦略的人事ワーキングを開催し、ボトムアップの研究ニーズおよび人材育成についての議論を行い、年度計画を取りまとめた。任期付き助教を対象に若手研究者育成ワークショップを開催し、若手研究者の研究者育成について取り組んだ。ついで、JSPS卓越研究員を利用し、特定助教1名を採用した。また、研究所組織の理想像について議論を行い、あるべき組織のイメージについて議論を行った。これと並行して隔地施設の活性化のためのヒアリングを行い、隔地施設を活用した研究のあり方について議論を進めた。さらに、第4期における機能強化促進制度への対応を勧め、定員管理に対する対応を行った。また、男女共同参画推進アクションプランの策定を行った。

2.2.2 研究・教育委員会

本委員会は、防災研究所における研究・教育に関する様々な検討を行う委員会である。当委員会での検討は執行部と密接に連携させるため、2005年度から研究・教育担当の副所長が委員長を務めている。本委員会のもとに教育専門委員会、図書専門委員会、研究企画推進室、DPRIシリーズ出版編集専門委員会が設置されている。2020年度は、畑山教授（委員長）、澁谷教授、五十嵐教授（図書専門委員会委員長）、釜井教授（教育専門委員会委員長）、森教授、矢守教授（DPRIシリーズ出版編集専門委員会委員長）、一井事務長、大村主任、真田（研究企画推進室室員）、2021年度は、松島教授（委員長）、畑山教授、池田教授、岩田（教育専門委員会委員長）、平石（図書専門委員会委員長）、丸山（DPRIシリーズ出版編集専門委員会委員長）、森下事務長、大村主任、真田（研究企画推進室室員）で構成された。

防災研究所は、2009年度に「自然災害に関する総合防災学の共同利用・共同研究拠点」として認定され、2010年度から拠点としての活動を開始した。2016年度からは拠点として2期目に認定された。また、2021年度には3期目の拠点認定のための申請を行った。拠点は共同利用・共同研究拠点委員会（以下、拠点委員会）により運営され、研究企画推進室がサポートしている。

本委員会では、研究連携基盤次世代研究者支援、女性・若手研究者支援、博士後期課程学生の学位論文支援等の審査を行った。また、2020年度には令和2年度DPRI Awardの募集と審査を行い、2021年度には令和2年度DPRI Awardの授賞式および令和3年度DPRI Awardの募集を行った。

2.2.3 広報国際委員会

広報国際委員会は、広報国際担当副所長、広報・出版専門委員会、行事推進専門委員会、国際交流専門委員会、情報基盤専門委員会、情報セキュリティ委員会、世界防災研究所連合事務局の各専門委員会の委員長（ただし、情報セキュリティ委員会は幹事、世界防災研究所連合事務局は事務局長）、そして、技術室、広報出版企画室、担当事務の代表者から構成されている。毎月、委員会を開催して各専門委員会の活動内容を確認するとともに、必要に応じて審議を行い、その内容を教授会に報告している。

令和 2 年度は新型コロナウイルスの感染拡大の影響により、国内外の行事はオンラインあるいは対面・オンラインのハイブリッドによる開催が多くなったが予定通りに実施した。その中でも第 31 回公開講座「災害を事前に管理する「和歌山を襲う大地震にどう向き合うか」(浜口梧陵翁生誕 200 年記念) は和歌山県との共催で 2020 年 10 月 5 日に対面で開催した。

令和 3 年度も引き続き新型コロナウイルスの感染拡大の影響により、国内外の行事はオンラインあるいは対面・オンラインのハイブリッドによる開催が多くなったが予定通りに実施した。第 5 回 GADRI グローバルサミットは 2021 年 8 月 31 日～9 月 1 日にオンラインで開催された。アジア・オセアニア、アメリカ、ヨーロッパの地域の時差を考慮した連続 28 時間の会議となり、77 の国と地域から 640 名の参加があった。また、所長諮問に対して、防災研究所の歴史展示のあり方、防災研究所を目指したくなる広報ならびに中学校・高等学校との連携のあり方について検討した。

2.2.4 その他委員会

自己点検・評価委員会は、防災研究所の研究教育水準の向上を図り、本研究所の目的および社会氏名を達成するため、研究所の研究教育活動などの状況について自己点検・評価を行う委員会である。令和 2 年度は、自己点検評価の実施および取りまとめ、外部評価の実施および取

りまとめを行った。令和 3 年度は、教員評価の実施および取りまとめを行ったほか、第 4 期中期目標期間において部局に求められる自己点検評価の充実に向けての方策を検討した。

令和 3 年度に制定された「新たな教員業績評価のガイドライン」に従って、内規を制定し部局業績評価委員会を立ち上げた。

情報セキュリティ委員会は、e-Learning に関しては全学の受講締切前に部局独自の受講期限を設け、受講状況をモニタリング督促することで受講の徹底を行った。两年度ともホストの脆弱性診断を行ったが、令和 2 年度はホスティングサービスの切り替え時期に相当し、タイプ S については代行サービスを申請し、それ以外の 49 システムについて本学提供の診断システムを用いて診断を実施し、脆弱性のレベルや種類に応じて対策に協力した。所内の情報セキュリティインシデントの発生は令和 2 年度 2 件、令和 3 年度 2 件であり、いずれについても事後の対策の妥当性を確認した。令和 2 年度には、会議室等の共通スペースにおいて有線接続で KUINS を使用したいという要望に応え、Web 認証付き情報コンセントの設定を行った。また、全学アカウント情報が外部から取得できる状態であったことによるパスワード変更依頼について、未変更者リストを入手して個別に変更を促すことで、パスワード変更の徹底を図った。令和 3 年度においては、①情報セキュリティポリシー実施手順書の改定、および、COVID-19 対応としてテレワーク時の情報セキュリティの確保などの注意喚起を行った。所内メールアドレスを騙る迷惑メールに関する学外からの問い合わせについて対応を行った。

厚生委員会は、コロナ禍でも実施できる行事を企画し、所員が交流する機会の提供に努めた。令和 3 年度には、宇治史跡巡りと京都大学清風荘の見学では、喧騒から離れて歴史文化や伝統美に触れた。ウォーキング大会では、チーム戦での熱い戦いが繰り広げられた。オンライン投稿の写真コンテストを企画し、募集テーマごとの入賞作品を本館入口や Newsletter などで紹介

した。

令和 3 年は、防災研究所創立 70 年にあたり、
所内で創立 70 周年記念事業委員会・記念行事委
員会・70 年史編纂委員会を立ち上げ、70 年史を
発行するとともに、令和 3 年 11 月 27 日に記念
式典・行事を開催した。

令和 2 年度

委員会名	委員構成					開催数*
	教授	准教授	講師	助教	事務 (技術室)	
将来計画検討委員会（含む人事準備会）	11	0	0	0	2	11
施設整備専門委員会	2	3	0	3	0	
技術専門委員会	3	1	0	0	1	3
研究・教育委員会	6	0	0	0	3	11
教育専門委員会	3	3	0	0	0	2
図書専門委員会	1	3	0	0	0	7
DPRI シリーズ出版編集専門委員会	6	1	1	0	0	1
広報国際委員会	7	1	0	0	3	11
広報・出版専門委員会	3	7	0	2	5	4
行事推進専門委員会	4	8	0	2	7	7
国際交流専門委員会	2	2	0	1	0	
情報基盤専門委員会	1	0	0	0	2	
情報セキュリティ委員会	3	4	0	1	4	10
自己点検・評価委員会	3	5	0	0	3	6
厚生委員会	0	1	0	2	2	
人権委員会	4	2	0	0	1	1
研究コンプライアンス推進委員会	4	0	0	0	1	
財務委員会	5	0	0	0	1	2
放射線障害防止委員会	2	1	0	0	0	
安全衛生委員会	2	1	0	0	3	1

※集計できなかったものは空欄

所内委員会等委員名簿

(2021. 1. 1 現在)

委員会名	委員名	任期
将来計画検討委員会 (含む人事準備会)	☆多々納, 堀, 飯尾, 岩田, 渦岡, 澤田, 平石, 牧, 丸山, 森, 矢守, 一井 (事), 大村 (事)	2019.4.1~2021.3.31
施設整備専門委員会	☆丸山, 平石, 西野, 吉田, 山崎 (新), 上田, 直井, 野原	2019.4.1~2021.3.31
技術専門委員会	☆澤田, 西上, 松島, 川池, 吉川 (技)	2019.4.1~2021.3.31 (総務課人事掛)
研究・教育委員会	☆畑山, 澁谷, 五十嵐, 釜井, 森, 矢守, 一井 (事), 大村 (事), 真田 (推)	2019.4.1~2021.3.31
研究企画推進室	☆畑山, 澁谷, 森, 王, 野田, 山口, 真田 (推), 大村 (事), 幸 (事)	2019.4.1~2021.3.31 (研協課拠点支援)
教育専門委員会	☆釜井, Mori, 榎本, 片尾, 関口, 米山	2019.4.1~2021.3.31 (総務課総務掛)
図書専門委員会	☆五十嵐 [※] [図書館協議員], 佐山, 松四, 宮澤 [※] [宇治分館運営委]	2019.4.1~2021.3.31 (研協課学情掛) *1'19.4.1~'21.3.31, *2'20.4.1~'22.3.31
DPRI シリーズ出版編集専門委員会	☆矢守, 井口(正), Cruz, 中川, Mori, 川瀬, 伊藤, Lahournat	2019.4.1~2021.3.31
広報国際委員会	☆石川, 牧, 田中 (茂), 中北, 西上, 松浦, 堀, 大西, 吉川 (技), 佐伯 (広), 一井 (事)	2019.4.1~2021.3.31
広報・出版専門委員会	☆松浦, 藤田, 浅野, 榎本, Samaddar, 佐山, 松四, 伊藤 [※] , 米山 [※] , 志村 [※] , 井口 (敬), 土井, 佐伯 (広), James (広), 松浦 (技・広), 稲田 (広), 上道 (事)	2019.4.1~2021.3.31 (総務課総務掛) *2020.4.1~2022.3.31
行事推進専門委員会	☆田中 (茂) [研究発表講演会], 松副[公開講座], 吉村 [※] ・志村 [※] [キャンパス公開], 丸山, 大見 [※] , 西野, 片尾, 竹門, 西村, 山崎(新), 吉村, 宮田, 山野井, 横松 [※] , 加茂 (技), 佐伯 (広), James (広), 松浦 (技・広), 稲田 (広), 幸 (事), 大西 (事)	2019.4.1~2021.3.31 (研協課拠点支援) *1'2021.1.1~2021.12.31 *2'2020.1.1~2021.3.31 *3'2020.6.1~2021.3.31
国際交流専門委員会	☆中北, 角, 伊藤, Kantoush, 山田	2019.4.1~2021.3.31 (研協課国流掛)
情報基盤専門委員会	☆西上, 吉川 (技), 米田(技)	2019.4.1~2021.3.31 (総務課総務掛)
世界防災研究所連合 (GADRI) 事務局	☆多々納 [GADRI 事務局長], 池田, 岩田, Cruz, 角, 王 [※] , Mori, 川瀬, 大西, 川池, Kantoush, 竹見, 西嶋, 松四, 横松, 吉村, 中野 [※] , James(広)	2019.4.1~2021.3.31 *1'2020.1.1~2021.3.31 *2'2020.4.1~2021.3.31
情報セキュリティ委員会	☆所長, 堀 [情報セキュリティ技術責任者], 岩田, 上田, 大見, 田中 (賢), 竹見, 吉村, 吉川 (技), 山崎 (技), 川崎 (技), 大村 (事)	2019.4.1~2021.3.31
自己点検・評価委員会 (含む外部評価)	☆池田, 飯尾, 五十嵐, 竹林, 竹門, 田中 (賢), 西野, 深畑, 山崎 (技), 澤田 (技), 中川 (技)	2019.4.1~2021.3.31 (総務課総務掛)
厚生委員会	☆後藤, 宮下, 土井, 長岡 (技), 上道 (事)	2020.4.1~2021.3.31 (担当事務室)
人権委員会	☆所長, 中川, 釜井 [※] , Cruz, 関口, 山口, 土田 (事務部長)	2019.4.1~2021.3.31 *2020.1.1~2021.3.31
ハラスメント窓口相談員	Cruz, 関口, 山口, 一井 (事), 大村 (事)	2019.4.1~2021.3.31 (総務課総務掛)
研究コンプライアンス推進委員会	☆牧, 岩田, 澁谷, 堀, 一井 (事)	2019.4.1~2021.3.31
財務委員会	☆所長, 多々納, 畑山, 石川, 池田, 一井 (事)	2019.4.1~2021.3.31 (経理課財企掛)
放射線障害防止委員会	☆所長, 釜井, 松四	2019.4.1~2021.3.31
安全衛生委員会	☆所長, 藤田 [※] [幹事], 田中(賢) [※] , 三浦 (技) [副幹事] 松浦(技・広) [※] , 上道 (事)	2019.4.1~2021.3.31 *1'20.4.1~'22.3.31, *2'20.10.1~'21.9.30
衛生管理者資格保持者	総合防災G (牧, 畑山, 関口, 佐山), 地震・火山G (澤田, 松島, 吉村, 宮澤, 倉田, 伊藤, 野田, 為栗, 山崎(健), 山本(圭)), 地盤G (松四, 齊藤, 土井), 大気・水G (角, 川池, 竹見, 馬場, 田中(賢), 野原, 井口(敬), 山野井), 技術室 (三浦, 富阪, 松浦, 澤田, 加茂, 山崎(友), 米田, 園田, 小松, 久保, 市田, 川崎, 中川(潤), 波岸, 長岡, 中本)	
部局安全保障輸出管理担当者	所長[部局安全保障輸出管理責任者], 中北	2019.4.1~2021.3.31
奨学金運営委員会	☆所長, 畑山, 釜井, 澤田, 堀	2019.12.13~2021.3.31
共同利用・共同研究拠点委員会	1号委員: 畑山 [事務局長], 牧 [※] , 平石, 竹見, 川池 [※] , 事務局: 澁谷, 森, 王, 野田, 山口, オブザーバー: 所長	2019.4.1~2021.3.31 *2020.4.1~2022.3.31 (研協課拠点支援)
自然災害研究協議会	1号委員: 釜井, 3号委員: 渦岡 [総務], 池田 [国際連携], 西嶋 [突発災害], 倉田 [企画調査], 6号委員: 横松 [※] , 畑山 [データベース] オブザーバー: 所長, 畑山 (研究・教育担当副所長)	2019.4.1~2021.3.31 *2020.4.1~2022.3.31 (研究協力課)
防災研究フォーラム・防災研究ハブ幹事会	所長, 多々納, 畑山, 西嶋, 倉田	2019.4.1~2021.3.31
東大地震研・京大防災研 拠点間連携共同研究委員会	1号委員: 松島 [委員長], 渦岡, 西上 [※] , 大西, 西村 オブザーバー: 所長	2020.4.1~2022.3.31 *2019.4.1~2021.3.31

(備考; ☆は委員長 カッコ内の課・掛は宇治地区事務部の対応協力課・掛)

令和 3 年度

委員会名	委員構成					開催数
	教授	准教授	講師	助教	事務 (技術室)	
将来計画検討委員会（含む人事準備会）	11	0	0	0	2	11
フィールド研究拠点専門委員会	6	0	0	0	0	4
施設整備専門委員会	3	3	0	2	0	5
技術専門委員会	2	2	0	0	1	6
研究・教育委員会	6	0	0	0	3	11
教育専門委員会	2	2	0	0	0	2
図書専門委員会	2	3	0	0	0	6
DPRI シリーズ出版編集専門委員会	3	3	0	0	0	1
広報国際委員会	8	0	0	0	3	11
広報・出版専門委員会	3	9	0	2	5	4
行事推進専門委員会	3	6	1	2	7	8
国際交流専門委員会	3	3	0	0	0	38
情報基盤専門委員会	1	0	0	0	2	6
情報セキュリティ委員会	3	4	0	0	4	7
自己点検・評価委員会	2	4	0	0	2	4
業績評価委員会	3	0	0	0	0	1
厚生委員会	0	1	0	2	2	5
人権委員会	3	2	0	0	1	0
研究コンプライアンス推進委員会	5	0	0	0	1	3
財務委員会	5	0	0	0	1	3
放射線障害防止委員会	2	1	0	0	0	8
安全衛生委員会	2	1	0	0	3	1

所内委員会等委員名簿

(2022. 3. 1 現在)

委員会名	委員名	任期
将来計画検討委員会(含む人事準備会)	☆森, 多々納, 岩田, 藤田, 澁谷, 堀, 井口(正), 王, 牧, 畑山, 榎本, 竹見, 森下(事), 大村(事)	2021.4.1~2023.3.31
フィールド研究拠点専門委員会	☆堀, 矢守, 牧, 藤田, 井口(正), 澁谷	2021.4.1~2023.3.31
施設整備専門委員会	☆藤田, 丸山, 境, 為栗, 馬場, 宮田, 上田, 中野	2021.4.1~2023.3.31
技術専門委員会	☆澁谷, 澤田, 竹林, 中道, 吉川(技)	2021.4.1~2023.3.31(総務課人事掛)
研究・教育委員会	☆松島, 畑山, 池田, 岩田, 平石, 丸山, 森下(事), 大村(事), 真田(推)	2021.4.1~2023.3.31
研究企画推進室	☆松島, 畑山, 王, 堀, 浅野, 西嶋, 佐山, 真田(推), 大村(事), 幸(事)	2021.4.1~2023.3.31(研協課総務掛)
教育専門委員会	☆岩田, 釜井, 藤見, 田中(賢)	2021.4.1~2023.3.31(総務課総務掛)
図書専門委員会	☆平石[図書館協議員], 五十嵐, 廣井, 寺嶋, 宮澤*[宇治分館運営委]	2021.4.1~2023.3.31(研協課学情掛) *2020.4.1~2022.3.31
DPRI シリーズ出版編集専門委員会	☆丸山, 矢守, Cruz, 伊藤, Kantoush, 山崎(新)	2021.4.1~2023.3.31
広報国際委員会	☆渦岡, 牧, 榎本, 矢守, 王, 池田, 多々納, 角, 吉川(技), 佐伯(広), 森下(事)	2021.4.1~2023.3.31
広報・出版専門委員会	☆榎本, 釜井, 伊藤*, 米山*, 志村*, 土井, 丸山, 西野, 廣井, 宮澤, 片尾, 深畑, 西嶋, 宮下, 佐伯(広), James(広), 松浦(技・広), 稲田(広), 上道(事)	2021.4.1~2023.3.31(総務課総務掛) *2020.4.1~2022.3.31
行事推進専門委員会	☆矢守[研究発表講演会], 境[公開講座], 川池, 廣井*[キャンパス公開], 竹門, Lahournat, 藤見, 浅野, 齊藤, 直井, 大見, 志村, 加茂(技), 佐伯(広), James(広), 松浦(技・広), 稲田(広), 幸(事), 大西(事)	2021.4.1~2023.3.31(研協課総務掛) *2022.1.1~2022.12.31
国際交流専門委員会	☆王, Cruz, 竹見, 山口, 後藤, 野田	2021.4.1~2023.3.31(研協課国際掛)
情報基盤専門委員会	☆池田, 吉川(技), 米田(技)	2021.4.1~2023.3.31(総務課総務掛)
世界防災研究所連合(GADRI)事務局	☆多々納[GADRI 事務局長], 牧, Cruz, Mori, 角, 竹見, Samaddar, 藤見, 大西, 横松, 後藤, 深畑, 松四, 川池, 田中(賢), Kantoush, 中野, 松浦(技・広), James(広)	2021.4.1~2023.3.31
情報セキュリティ委員会	☆所長, 角[情報セキュリティ技術責任者], 堀, 大西, 西村, 寺嶋, 吉田, 吉川(技), 山崎(技), 川崎(技), 大村(事)	2021.4.1~2023.3.31
自己点検・評価委員会(含む外部評価)	☆吉村, 池田, 山口, 関口, 野田, 山崎(新), 山崎(技), 澤田(技)	2021.4.1~2023.3.31(総務課総務掛)
業績評価委員会	☆所長, 橋本*, 吉村	2022.2.10~2023.3.31 *2022.2.10~2022.3.31
厚生委員会	☆倉田, 西川, 小坂田, 長岡(技), 上道(事)	2021.4.1~2022.3.31(担当事務室)
人権委員会	☆所長, 飯尾, Cruz, 関口, 佐山, 廣瀬(事務部長)	2021.4.1~2023.3.31
ハラスメント窓口相談員	Cruz, 関口, 佐山, 森下(事), 大村(事)	2021.4.1~2023.3.31(総務課総務掛)
研究コンプライアンス推進委員会	☆畑山, 飯尾, 澤田, 平石, 森下(事)	2021.4.1~2023.3.31
財務委員会	☆所長, 森, 松島, 渦岡, 吉村, 森下(事)	2021.4.1~2023.3.31(経理課財企掛)
放射線障害防止委員会	☆所長, 王, 松四	2021.4.1~2023.3.31
安全衛生委員会	☆所長, 藤田* ¹ [幹事], 宮澤* ² , 吉川(技)[副幹事], 中川* ² (技), 上道(事)	2021.4.1~2023.3.31 * ¹ 2020.4.1~2022.3.31 * ² 2021.10.1~2022.9.30
衛生管理者資格保持者	総合防災G(牧, 畑山, 関口, 佐山, 中野), 地震・火山G(澤田, 松島, 吉村, 宮澤, 倉田, 伊藤, 野田, 為栗, 山崎(健), 山本(圭)), 地盤G(松四, 山崎(新), 齊藤, 土井), 大気・水G(角, 川池, 竹見, 馬場, 田中(賢), 井口(敬), 山野井, 竹林), 技術室(吉川, 三浦, 富阪, 松浦, 澤田, 加茂, 山崎, 米田, 園田, 小松, 久保, 市田, 川崎, 中川, 波岸, 長岡, 中本)	
部局安全保障輸出管理担当者	所長[部局安全保障輸出管理責任者], 王	2021.4.1~2023.3.31
奨学金運営委員会	☆所長, 松島, 岩田, 澤田	2021.4.1~2023.3.31
共同利用・共同研究拠点委員会	1号委員: 松島[事務局長], 井口(正), 横松, 牧*, 川池*, 事務局: 畑山, 王, 堀, 浅野, 西嶋, 佐山, オブザーバー: 所長	2021.4.1~2023.3.31(研協課総務掛) *2020.4.1~2022.3.31
自然災害研究協議会	1号委員: 澤田, 3号委員: 五十嵐[総務], 角[国際連携], 松四[突発災害], 西野[企画調査], 6号委員: 横松*, 畑山[データベース] オブザーバー: 所長, 松島(研究・教育担当副所長)	2021.4.1~2023.3.31(研究協力課) *2020.4.1~2022.3.31
防災研究連携委員会(防災研究フォーラム・防災研究ハブ幹事会)	所長, 多々納, 渦岡, 森, 松島, 吉村	2021.4.1~2023.3.31
東大地震研・京大防災研 拠点間連携共同研究委員会	1号委員: 松島[委員長], 牧*, 渦岡, 大西*, 西村 オブザーバー: 所長	2020.4.1~2022.3.31 *2021.4.1~2023.3.31

(備考; ☆は委員長 カッコ内の課・掛は宇治地区事務部の対応協力課・掛)

2.3 予算の変遷

(単位：千円)

年度 区分	初年度	昭和56年度	57年度	58年度	59年度	60年度
国立学校特別会計予算額	5,639	1,452,992	1,447,229	1,604,762	1,623,254	1,744,303
人件費	2,394	814,960	800,668	872,999	990,848	1,002,841
物件費	3,152	596,852	602,514	688,403	608,741	645,062
営繕費	93	41,180	44,047	43,360	23,665	96,400
科学研究費補助金	0	150,162	97,020	147,926	96,642	173,107
計	5,639	1,603,154	1,544,249	1,752,688	1,719,896	1,917,410

年度 区分	61年度	62年度	63年度	平成元年度	2年度	3年度
国立学校特別会計予算額	1,662,724	2,482,223	1,568,059	1,804,128	2,149,254	2,353,941
人件費	976,975	1,102,903	957,081	1,128,507	1,284,013	1,506,774
物件費	619,149	707,984	558,928	593,256	825,441	835,867
営繕費	66,600	671,336	52,050	82,365	39,800	11,300
科学研究費補助金	146,133	146,492	113,503	138,401	156,317	177,200
計	1,808,857	2,628,715	1,681,562	1,942,529	2,305,571	2,531,141

年度 区分	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度
国立学校特別会計予算額	2,197,911	3,521,347	2,318,182	4,058,312	2,791,900	2,571,205
人件費	1,312,878	1,548,227	1,346,525	1,349,277	1,385,239	1,477,829
物件費	837,033	1,967,328	933,254	2,663,035	1,405,561	1,079,476
営繕費	48,000	5,792	38,403	46,000	1,100	13,900
科学研究費補助金	133,100	221,600	182,300	212,900	250,100	231,000
計	2,331,011	3,742,947	2,500,482	4,271,212	3,042,000	2,802,205

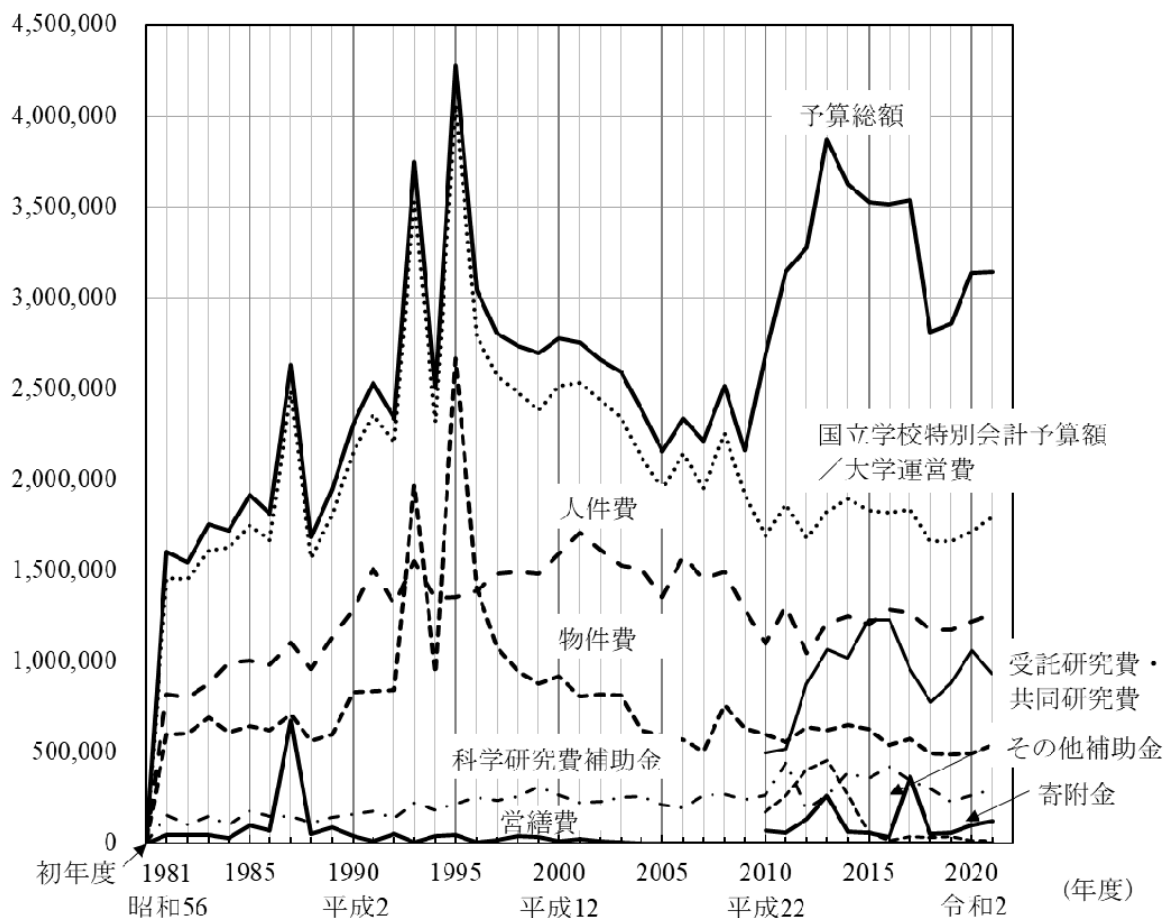
年度 区分	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度
国立学校特別会計予算額	2,476,604	2,382,222	2,510,565	2,530,143	2,435,081	2,340,243
人件費	1,492,972	1,477,544	1,589,034	1,702,589	1,611,983	1,527,295
物件費	944,690	872,148	913,998	806,733	815,098	809,060
営繕費	38,942	32,530	7,533	20,821	8,000	3,888
科学研究費補助金	257,781	308,676	263,180	219,500	224,900	248,400
計	2,734,385	2,690,898	2,773,745	2,749,643	2,659,981	2,588,643

年度 区分	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
国立学校特別会計予算額	2,126,120	1,942,384	2,143,004	1,950,987	2,248,895	1,918,545
人件費	1,509,566	1,353,384	1,577,004	1,449,987	1,492,098	1,287,849
物件費	616,554	589,000	566,000	501,000	756,797	630,696
営繕費	0	0	0	0	0	0
科学研究費補助金	257,500	212,000	189,300	259,110	265,200	238,090
計	2,383,620	2,154,384	2,332,304	2,210,097	2,514,095	2,156,635

年度 区分	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
運営費交付金予算額	1,690,832	1,862,960	1,678,657	1,821,466	1,891,171	1,828,777
人件費	1,097,671	1,304,999	1,043,967	1,204,843	1,244,096	1,202,326
物件費	593,161	557,961	634,690	616,623	647,075	626,451
営繕費	0	0	0	0	0	0
科学研究費補助金	262,120	440,390	188,750	261,600	385,609	352,873
受託研究費・共同研究費	495,391	514,564	872,859	1,063,866	1,019,302	1,226,920
寄附金	66,974	57,936	133,263	260,763	61,690	56,935
その他の補助金	169,173	263,558	401,266	456,056	267,395	57,217
計	2,684,490	3,139,408	3,274,795	3,863,751	3,625,167	3,522,722

年度 区分	28年度	29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度
運営費交付金予算額	1,816,579	1,835,646	1,659,469	1,658,816	1,710,683	1,793,892
人件費	1,279,742	1,265,541	1,168,358	1,172,665	1,219,617	1,257,048
物件費	536,837	570,105	491,111	486,151	491,066	536,844
営繕費	0	0	0	0	0	0
科学研究費補助金	417,970	341,950	295,935	224,663	259,141	289,690
受託研究費・共同研究費	1,227,236	957,311	770,261	879,749	1,058,131	926,978
寄附金	33,526	365,864	51,457	54,783	97,343	119,787
その他の補助金	14,152	34,613	31,720	37,812	9,485	12,638
計	3,509,463	3,535,384	2,808,842	2,855,823	3,134,783	3,142,985

(単位：千円)



- 1) 平成 15 年度までの「国立学校特別会計予算額」は、平成 16 年の国立大学法人化以降は「大学運営費予算額」とした。それらは、「人件費」、「物件費」および「営繕費」の合計である。
- 2) 平成 16 年度以降、営繕に係る費用は「物件費」に含む。
- 3) 平成 22 年度以降、60 年史には掲載されていない「受託研究費・共同研究費」、「寄附金」および「その他の補助金」を追加した。
- 4) 「受託研究費・共同研究費」には、受託事業費と共同事業費も含まれる。

2.4 隔地観測所・実験所

地震予知研究センター

Research Center for Earthquake Prediction

- A** 上宝観測所 Kamitakara Observatory
〒506-1317 岐阜県高山市上宝町本郷 2296-2
Tel. 0578-86-2350
- B** 北陸観測所 Hokuriku Observatory
〒916-0034 福井県鯖江市下新庄町 88 下北山 29
- C** 逢坂山観測所 Osakayama Observatory
〒520-0054 滋賀県大津市逢坂 1
- D** 屯鶴峯観測所 Donzurubo Observatory
〒639-0252 奈良県香芝市穴虫 3280-2
- E** 鳥取観測所 Tottori Observatory
〒680-0004 鳥取県鳥取市北園 1 丁目 286-2
- F** 宮崎観測所 Miyazaki Observatory
〒889-2161 宮崎県宮崎市加江田 3884
Tel. 0985-65-1161
- G** 阿武山観測所 Abuyama Observatory
〒569-1041 大阪府高槻市奈佐原 944
Tel. 072-694-8848
- H** 徳島観測所 Tokushima Observatory
〒779-3233 徳島県名西郡石井町石井 2642-3

火山活動研究センター

Sakurajima Volcano Research Center

- I** 桜島火山観測所 Sakurajima Volcanological Observatory
〒506-1317 岐阜県高山市上宝町本郷 2296-2
Tel. 0578-86-2350

斜面災害研究センター

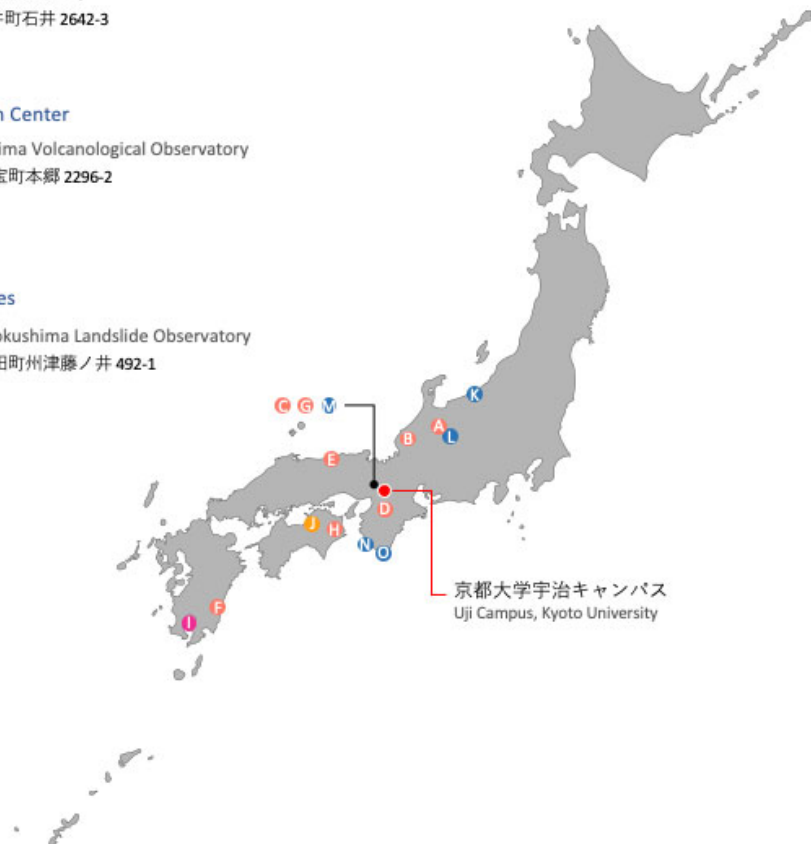
Research Center on Landslides

- J** 徳島地すべり観測所 Tokushima Landslide Observatory
〒778-0020 徳島県三好市池田町津藤ノ井 492-1
Tel. 0883-72-1075

流域災害研究センター

Research Center for Fluvial and Coastal Disasters

- K** 大潟波浪観測所 Ogata Wave Observatory
〒949-3111 新潟県上越市大潟区四ッ屋浜 578-2
Tel. 075-611-0520
- L** 穂高砂防観測所 Hodaka Sedimentation Observatory
〒506-1422 岐阜県高山市奥飛騨温泉郷中尾 436-13
Tel. 0578-89-2154
- M** 宇治川オープンラボラトリー Ujigawa Open Laboratory
〒612-8235 京都府京都市伏見区横大路下三栖東ノ口
Tel. 075-611-4391
- N** 白浜海象観測所 Shirahama Oceanographic Observatory
〒649-2201 和歌山県西牟婁郡白浜町堅田 2500-106
Tel. 0739-42-4352
- O** 湖岬風力実験所 Shionomisaki Wind Effect Laboratory
〒649-3502 和歌山県東牟婁郡串本町湖岬 3349-134
Tel. 0735-62-0693



2.5 自然災害協議会

自然災害研究協議会は、全国の防災関連研究機関・研究者のネットワークを通じて、研究者の連携による自然災害研究推進を目的とした様々な活動を行っている。年3回の協議会を開催して重要事項を審議するほか、下記の事業を推進している。

1) シンポジウム等の開催

自然災害の調査研究の成果発表の場として、各種の研究集会等を開催している。本部の主催行事としては、自然災害科学総合シンポジウムを毎年開催している。

【令和2年度】

第57回 自然災害科学総合シンポジウム「頻発する風水害と『新しい生活様式』」

(2020年9月1日：オンライン開催)

災害調査報告5件、研究報告1件、参加者108名

【令和3年度】

第58回 自然災害科学総合シンポジウム

(2021年9月13日：オンライン開催)

災害調査報告3件、研究報告1件、参加者85名

2) 突発災害調査の実施（特別研究促進費）

突発災害発生時に調査研究チームを結成し、科学研究費補助金特別研究促進費の申請とその助成に基づく調査研究を実施している。調査成果は上記の自然災害科学総合シンポジウムでの講演発表を通じて情報共有を図っている。

【令和2年度】

令和2年7月九州豪雨災害の総合調査・研究
研究代表者：大本照（熊本大学教授）

【令和3年度】

トンガ海底火山噴火とそれに伴う津波の予測と災害に関する総合調査

研究代表者：佐竹健治（東京大学教授）

3) 突発災害調査研究支援

京都大学防災研究所共同利用・共同研究拠点重点推進型共同研究に基づく突発災害発生時の研究者による初動調査やその後の継続的調査等の支援を実施している。

【令和2年度】

・令和2年7月豪雨災害

【令和3年度】

・令和3年4月東ティモール水害・土砂災害

・令和3年7月熱海市土石流災害

・令和4年1月トンガの火山噴火による非地震性津波

4) 防災研究情報の共有環境整備

・災害資料データベース SAIGAI の管理

・メーリングリストによる自然災害研究者ネットワークの整備

5) 国際展開調査

・世界防災研究所連合 GADRI との連携

令和2年度

委員会名	委員構成					業務内容	令和2年度 開催数
	教授	准教授	講師	助教	事務		
自然災害研究協議会	5	3	0	0	0	突発災害調査研究支援・研究者ネットワーク整備・シンポジウム等の開催	3

令和3年度

委員会名	委員構成					業務内容	令和3年度 開催数
	教授	准教授	講師	助教	事務		
自然災害研究協議会	6	3	0	0	0	突発災害調査研究支援・研究者ネットワーク整備・シンポジウム等の開催	3