



認定NPO法人

富士山測候所を活用する会

要覧2021

(2021.1.1)



プロフィール

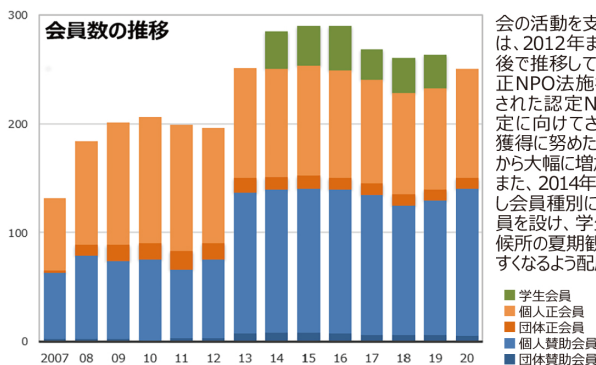
組織名	認定特定非営利活動法人富士山測候所を活用する会
(英語表記)	Non Profit Organization Mount Fuji Research Station
設立年月日	平成17年(2005年)11月27日
認定NPO法人認定	平成28年(2016年)1月8日 27生都地第1438号
スローガン	よみがえれ富士山測候所…ふたたび誇れる研究・教育の拠点に
組織形態	富士山測候所の活用を希望する様々な専門家、市民、NPO、企業、行政が協働するネットワーク型のNPO
活動目的	富士山測候所を学術研究・教育等の分野において、広く国民に開かれた施設として有効活用することを目的とします。
主たる事務所	東京都千代田区
従たる事務所	静岡県御殿場市
所轄庁	東京都
会員数	280人

役員

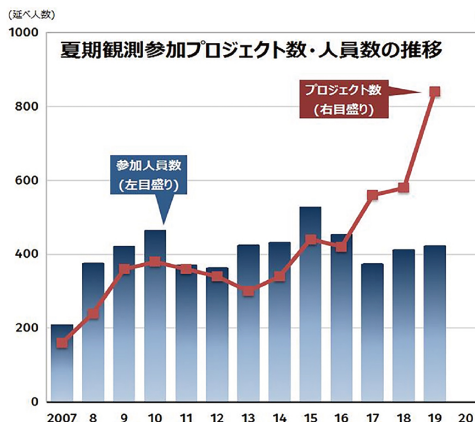
会長	宿利 正史	(一財)運輸総合研究所会長
顧問	岩井 國臣	元参議院議員
	谷垣 禎一	元衆議院議員
	塩谷 立	衆議院議員
	川勝 平太	静岡県知事
	長崎 幸太郎	山梨県知事
	堀内 茂	富士吉田市長
	池谷 晴一	小山町長
	中村 徹	(一財)航空交通管制協会理事長
	渡辺 豊博	都留文科大学特任教授
監事	佐藤 政博	元気象庁富士山測候所長
理事長	三浦 和彦	東京理科大学教授
副理事長	三浦 雄一郎	プロスキーヤー・登山家
	堀井 昌子	(財)神奈川県予防医学協会
	大河内 博	早稲田大学教授
専務理事・事務局長	鴨川 仁	静岡県立大学特任准教授
理事・副事務局長	皆巳 幸也	石川県立大学准教授
理事	浅野 勝己	筑波大学名誉教授
	井出 里香	東京都立大塚病院医長
	今井 通子	医師・登山家
	岩坂 泰信	(一財)環境創造研究センター顧問
	片山 葉子	国立文化財機構東京文化財研究所客員研究員
	加藤 俊吾	東京都立大学准教授
	兼保 直樹	経済産業省 産業技術環境局 総務課国際室
	小林 拓	山梨大学准教授
	櫻井 芳之	NPO法人静岡自然環境研究会事務局長
	佐々木 一哉	弘前大学教授
	田中文男	(公社)日本山岳協会顧問
	土器屋 由紀子	江戸川大学名誉教授
	長尾 年恭	東海大学海洋研究所・教授
	畠山 史郎	アジア大気汚染研究センター所長
	春名 薫	(株)リンクジャパン社長
	平井 信行	気象予報士
	廣瀬 勝己	元気象研究所研究部長
	藤井 敏嗣	山梨県富士山科学研究所所長
	古田 豊	NPO法人ガルコ工房理事
	増山 茂	(一社)日本登山医学会代表理事
	和田 龍一	帝京科学大学准教授

図表で見る活動のあゆみ

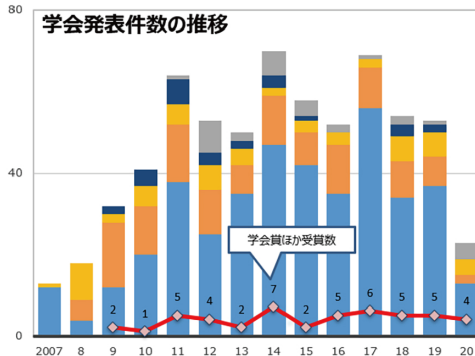
■ 会員数



■ 夏期観測



■ 研究成果 (2021.1.1 現在)



■ 論文・学会発表の実績 (2021.1.1 現在)

分野	論文 (査読つき)	解説、総説 紀要ほか	講演 学会発表	著書
大気化学	33	29	410	10
大気電気・雷	17	15	125	0
高所医学	15	11	58	3
永久凍土・生態学	2	4	26	1
教育・その他	3	14	31	0
合計	70	73	650	14

■ その他の活用の実績

活用分野	活用内容
環境教育	中学生・高校生の理科実験教材の開発 小学生を対象とした山頂からの気象実験ライブ中継 研究・環境保全活動を通じた次世代人材育成プログラム
通信技術	アマチュア無線の電波伝搬研究 富士山測候所を利用した通信の可能性 富士山頂における携帯電話高速通信の実証実験 環境センサーの実証実験 位置情報バケット通信システムを利用した山地行動者把握
風力発電	風力主体ハイブリッド発電機の実証実験
天文	昼間流星の赤外線観測・流星のVLF電波観測
気象	3次元雨量計の性能検証
建築	富士山測候所の居住環境調査
衛星測位	衛星測位精度を高度化する補正データの観測
動物生態	ヤマメの研究
食品保存	富士山頂で保存した農畜産物の品質変化
芸術・宇宙	手に取る宇宙プロジェクト
新技術	Air Water Project空気中水分を集める装置の実証実験 簡易モニタリング機器を用いた環境計測の実験