

令和元年度事業報告

山梨県内における研究や科学の発展に寄与することを目的として、研究発表、情報交換・提供など、科学に携わる人々の交流を促進し、研究を支援する活動を行うとともに、県民に対して、科学に関する知識の啓発を図った。

項 目	実 施 内 容
1 科学の振興に関する各種集会	
①公開講演会等の実施	○令和元年 5月27日 山梨大学 大村智記念学術館 大村記念ホールにて、山梨県立図書館 館長・金田一秀穂氏による特別講演、山梨大学大学院総合研究部教授・寺田英嗣氏による山梨科学アカデミー賞受賞講演、山梨県農政部果樹・6次産業振興課主査・萩原栄揮氏、山梨大学大学院総合研究部准教授・島弘幸氏による山梨科学アカデミー奨励賞受賞講演を実施 ○令和元年11月25日 山梨県立大学 飯田キャンパス 講堂にて、東京理科大学 栄誉教授・藤嶋昭氏による特別講演を実施
②会員相互の啓発のための交流会の実施	○令和元年 5月27日 山梨大学 武田キャンパスにて情報交換会を開催 ○令和元年11月25日 山梨県立大学 飯田キャンパスにて情報交換会を開催
③科学関連行事への支援・協力	○令和元年 8月24日 「科学の甲子園ジュニア山梨大会」への後援及び賛助 ○令和元年 9月23日 「第22回科学工作展」への後援、アカデミー会長賞を贈呈 ○令和元年10月10日 「令和元年度やまなし産学官連携研究交流事業」への後援 ○令和元年11月 3日 「令和元年度生徒の自然科学研究発表大会」への後援、最優秀発表にアカデミー会長賞を贈呈 ○令和元年11月 9日 「ロボコンやまなし2019」への後援及び賛助、審査委員の派遣、アカデミー会長賞を贈呈 ○令和元年 11/12月 「科学の甲子園山梨大会」への後援及び賛助 ○令和 2年 1月25日 「サイエンスフェスタ2020」への後援、アドバイザーの派遣 ○スーパーサイエンスハイスクール運営指導委員会へ運営指導委員の派遣 甲府南高等学校・韭崎高等学校
2 科学に関する情報提供	
①会報の発行	○会報第48号（令和元年11月）及び第49号（令和2年2月）を発行
3 科学を担う人材の育成及び顕彰	
①山梨科学アカデミー賞、奨励賞の顕彰	○第24回山梨科学アカデミー賞 ・山梨大学大学院総合研究部教授 寺田 英嗣 氏 ○第24回山梨科学アカデミー奨励賞 ・山梨県農政部果樹・6次産業振興課主査 萩原 栄揮 氏 ・山梨大学大学院総合研究部准教授 島 弘幸 氏
②山梨科学アカデミー児童・生徒科学賞の顕彰	○第17回山梨科学アカデミー児童・生徒科学賞 ・早川町立早川北小学校 ・山梨県立都留高等学校 自然科学部 ・私立山梨英和中学校・高等学校 自然科学部
③山梨県大村智人材育成基金 若手研究者奨励事業の選考	○令和元年度山梨県大村智人材育成基金若手研究者奨励事業対象者選考 ・自然科学分野 5名 ・人文・社会科学分野 4名
4 科学に関する知識の普及、啓発	
①県内各地で開催される講演会等への人材の派遣、斡旋	○令和元年7月24日、10月11日 山梨県教育委員会が実施した理科教員ステップアップ研修会に講師を派遣（山梨大学生命環境学部生命工学科教授 若山照彦氏、アジア航測株式会社先端技術研究所 千葉研究室室長 フェロー 千葉達朗氏）
②青少年の科学する心の啓発、育成	○令和元年9月～12月 31校（小学校18、中学校10、高等学校3）で「未来の科学者訪問セミナー」を実施 ○令和元年10月30日に甲府市立笛南中学校で、11月22日に富士河口湖町立勝山中学校で「夢・ときめきサイエンスラボ」を実施

※会員数（令和2年3月31日現在） 正会員 133名 特別会員 2名（山梨県教育長、県民生活部長）
賛助会員 16社 名誉会員 2名（吉田洋二氏、貫井英明氏）

※総会・理事会・委員会開催経過

年月日	会議等の名称
R1. 5.10	第1回理事会
R1. 5.27	通常総会
R1. 6.17	第1回若手研究者奨励事業選考委員会
R1. 7.17	第2回若手研究者奨励事業選考委員会
R1. 7.25	第3回若手研究者奨励事業選考委員会
R1.10. 9	第1回山梨科学アカデミー賞選考委員会
R1.10.18	第2回理事会
R1.11.25	第3回理事会
R2. 3.11	第2回山梨科学アカデミー賞選考委員会（メール会議により実施）
R2. 3.23	第4回理事会