



ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(牽引型)

News Letter

Vol. 22

MARCH
2026

ご報告

ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(牽引型) 事業成果報告会を開催しました

- 日時** | 令和7年12月16日(火) 13:30~15:30
- 場所** | 山梨大学 大村智記念学術館 大村記念ホール (Teams同時配信)
- 参加者** | 山梨大学教職員、
シミックグループおよび株式会社はくばくの社員 合計60名
- 内容** | 本報告会は、共同実施機関であるシミックホールディングス株式会社、株式会社はくばくとの共催により開催しました。
令和2年度に本事業に採択されて以来、三機関は連携し、地域のダイバーシティ環境の牽引を目指して様々な取り組みを進めてまいりました。6年間にわたる活動の最終年度を迎え、これまで取り組んできた活動内容や、そこから得られた成果を発表しました。
開会にあたり中村和彦学長は、「本事業は今年度をもって終了するが、この成果を活かし、本学は産学官金連携をベースとした山梨独自のダイバーシティの推進を目指して取り組みを普及、継続してまいりたい」と挨拶を述べました。

報告会の最後には、全体を通して山村康子JSTプログラム主管から全体講評が行われ、「山梨大学が共同実施機関と連携して行った取り組みは、具体的かつ緻密であり、他の機関にも参考になるものであった」と高く評価しました。さらに「山梨県全体への取り組みの普及促進が重要であり、女性研究者・技術者の育成や帰属意識の醸成が地域産業の発展に繋がること、そして今日得られた知見が山梨地域や日本全体の女性研究者・技術者の活躍推進に役立つものとなるよう、事業終了後も連携の継続を期待する」と講評を締めくくりました。



文部科学省
科学技術・学術政策局人材政策課
人材政策推進室長 中村 徹平氏



国立研究開発法人
科学技術振興機構 (JST)
プログラム主管 山村康子氏



山梨県
多様性・働き方統括官
山岸 ゆり氏



学長 中村 和彦



男女共同参画推進室長
志村 結美



シミックホールディングス株式会社
執行役員ダイバーシティ推進担当
金丸 恭子



株式会社はくばく
取締役管理本部長
田邊 征治

女子中高生向け ガールズサイエンスcafe 2025 オンラインお茶会を開催しました

ご報告

日時 | 令和7年12月22日(月) 16:50~18:00

開催方法 | オンライン (Teams)

参加者 | 高校生19名

内容 | 本イベントは、本学の教員・学生と中高生が直接交流することで、女子中高生に理系分野への関心を高めてもらうことを目的に企画しました。

当日は、本学教員4名と学生2名が自己紹介や自身の研究について紹介。その後、研究内容や大学生活、入試、進路など、幅広い質問に答えながら、和やかな雰囲気でご懇談を行いました。

感想 | 「先生方と学生さんがわかりやすく、大学の雰囲気や様子を教えてくださいましてよかったです。」
「大学生活のことや大学院に進む理由など知ることができ良かったです。」



参加教員



工学域
教授 金 蓮花



ワイン科学研究センター
教授 乙黒 美彩



教育学域 教授
男女共同参画推進室長
志村 結美



男女共同参画推進室
特任助教 山村 裕美



ご報告

女性研究者研究報告会・交流会を開催しました

日時 | 令和7年12月24日(水) 14:40~16:00

場所 | 山梨大学 大学会館ラウンジ

参加者 | 山梨大学および山梨県立大学の教職員、学生 合計約50名

内容 | 文部科学省科学技術人材育成費補助事業「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(牽引型)」事業の一環として、企業との共同研究あるいは地域貢献型研究/若手研究として本年度支援を行った女性研究者の交流会を兼ね、研究発表・報告を行ったものです。本年度も研究力強化推進センター主催の「ナシダイ諸学融合シンポジウム」内で開催し、両企画あわせて18題の研究発表の他、参加者とのフリーディスカッションおよび研究相談会が行われました。

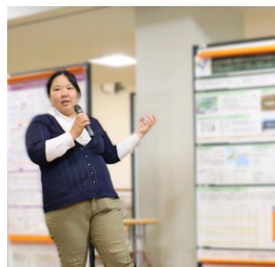
各研究者から3分程度にまとめられた研究の概要が説明された後、活発なフリーディスカッションや研究相談が行われ、実りある会となりました。



本事業の助成を受けて参加した研究者

- 共同研究** | 加賀 佳美 (医学域)
- 若手研究** | 牧野 公美子 (医学域看護学系)
- クロスアポイントメント** | 真島 奈都美 (臨床研究連携推進部)
- 地域貢献型** | 八重樫 咲子 (工学域)
- 地域貢献型** | 若山 清香 (発生工学研究センター)

※五十音順



発表する女性研究者



会場の様子

ご報告

女子学生と中村学長との懇談会を開催しました

山梨大学限定

笑顔で歓談する
中村学長

令和8年1月8日(木)、9日(金)の二日間にわたり、令和7年度女子学生と中村学長との懇談会を開催しました。本懇談会は中村和彦学長企画のもと実施され、各学部から選ばれた学生と中村学長、小林明理事、志村結美室長および山村裕美特任助教が参加しました。

まず、現在取り組んでいる研究内容やこれから大学生活で頑張りたいことなどを盛り込んだ自己紹介を行いました。フリートークでは、「創発PBLがおもしろい」、「学びたいと思ったことを学べる環境が充実している」、「設備に男女差を感じたことはない」などのポジティブな意見とともに、「工学部の女子学生の増員」や「看護実習用のユニフォームの色」などの要望が寄せられました。

中村学長からは「山梨大学を地域に開かれた大学として、教員-職員-学生協働で皆の意見を取り入れ良いものにしていきたい。」とのコメントがあり、和やかな雰囲気の中、活発な意見交換の場となりました。

甲府キャンパス 第1部

日時：1/8(木) 16:30～17:15

会場：学長室

参加者：教育学部・工学部・
生命環境学部在籍の
3・4年生合計7名



甲府キャンパス 第2部

日時：1/8(木) 17:15～18:00

会場：学長室

参加者：全4学部から1年生
合計7名



医学部キャンパス

日時：1/9(金) 16:30～18:00

会場：管理棟 小会議室

参加者：医学部在籍の3・4年生
合計6名



ご報告

令和7年度研究者支援制度利用状況について

山梨大学限定

男女共同参画推進室では、女性研究者およびライフイベント中の男性研究者の研究環境整備のため、様々な研究者支援制度を実施しています。令和7年度の利用状況は下記のとおりです。

各制度の詳細や、令和8年度前期の募集については[ホームページ](#)をご覧ください。

制度	利用人数	令和8年度(前期) 募集開始予定
キャリアアシスタント(CA)制度	研究者34名(うち女性11名) キャリアアシスタント(学生)46名(うち女性36名)	3月中旬
産休・育休からの復帰支援制度	利用無し	4月初旬
論文投稿費と英文校閲費支援制度 (女性研究者のみ対象)	7名	4月初旬

ご報告

働く女性のリスキングとキャリアアップセミナー
成果発表会・交流会・修了式を開催しました

昨年9月にスタートした「働く女性のリスキングとキャリアアップセミナー」は、全9回の座学講座を終了し、「成果発表会」「交流会」「修了式」を下記のとおり開催しました。

成果発表会

2/12 (木) 14:00~16:15
大会館 多目的ホール

座学での学びと、自社インタビューやアンケートを踏まえた様々なテーマについて、チームごとにプレゼン形式で発表を行いました。受講生の学びの成果を見ようと、山梨県、甲府市、甲府商工会議所、山梨経済同友会、参加企業など59名が参加し、一人ずつ講評をいただきました。



チームごとに発表する受講生

講評を述べる
佐野良太 甲府市人権男女参画課長

交流会

2/12 (木) 16:30~18:00
大会館 ラウンジ

成果発表会終了後、会場を移して交流会を開催し50名が参加しました。和やかな雰囲気の中、積極的な交流や意見交換が行われるとともに、参加企業と本学との産学連携も深められました。



交流会の様子



中村学長と名刺交換する受講生たち

修了式

3/3 (火) 13:30~14:10
大村智記念学術館 大村記念ホール

18名の受講生が修了し、高見太也理事から修了生一人ひとりに修了証書が授与されました。修了生代表の杉山明美さんが「本セミナーで異なる業種で働く皆様と出会えたことは非常に大きな刺激となり、一人では思いつかなかった視点が得られた。」と挨拶を述べました。



修了生 代表挨拶



お知らせ

刊行物のご案内

令和7年度ダイバーシティ事業報告書

[PDFはこちら](#)



令和2年度に文部科学省科学技術人材育成費補助事業に採択されてから、事業終了の令和7年度までの6年間の事業内容をまとめました。

ロールモデル集『ナシダイ Researchers Vol.13』

[PDFはこちら](#)



本学の教員5名、学生4名が自身の研究内容やワークライフバランス等について紹介しています。学生のみなさんが研究職に興味を持ち、将来の職業選択の幅が少しでも広がることを願っています。

国立大学法人山梨大学 男女共同参画推進室

〒400-8510 山梨県甲府市武田4-4-37 TEL: 055-220-8350 FAX: 055-220-8351

E-mail: danjo@yamanashi.ac.jp HP: <https://danjo.yamanashi.ac.jp/diver/>

