おわりに

「宇宙線学」の共創:宇宙線でつなぐ天体と生命の共進化の多角的探究

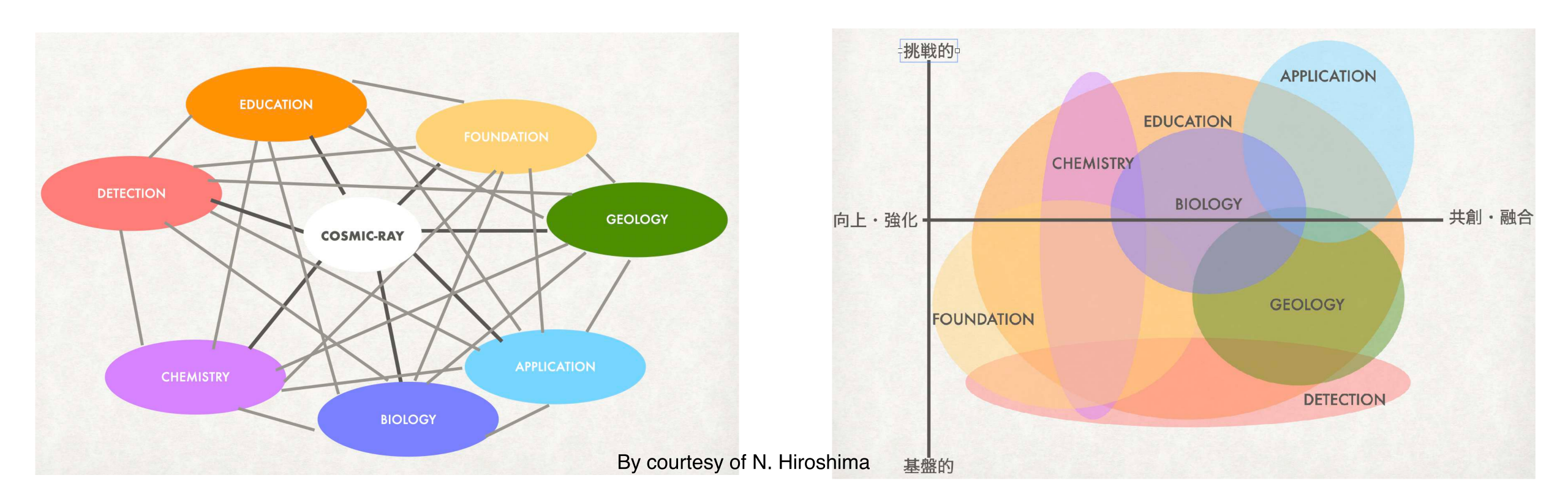
Collective science of "Cosmicrays": Cosmic rays and their diversified connection to coevolution of celestial objects and us

世話人(50音順):

一方井/祐子、大平豊、櫻井、駿介、さこ隆志、 佐野 栄俊、申 興秀、廣島 渚、藤井 俊博、 藤井 悠里、松本 徹、矢島 秀伸 https://www.omu.ac.jp/sci/uhelab/cosmicrays2024.html

Diversified meeting!

- ∮ 100名を越える現地/オンライン参加者、年齢層:20代(10代?) ~ 80代
- 講演者のジェンダーバランス:男性75%、女性25%
- 》 医学、化学、教育学、芸術、工学、心理学、生物学、地学、物理学...



学術調査官(科学研究費補助金担当)



文部科学省 MINISTRY OF EDUCATION, CULTURE, SPORTS, SCIENCE AND TECHNOLOGY-JAPAN > サイトマップ > English 文字サイズの変更 小 中 大

Google™ Custom Search

会見・報道・お知らせ

政策・審議会

白書・統計・出版物

申請・手続き

文部科学省の紹介

トップ > 科学技術・学術 > 研究費、研究開発評価 > 文部科学省の競争的資金一覧 > 科学研究費助成事業 - 科研費 - > 学術調査官(科学研究費補助金担当)

○学術調査官(科学研究費補助金担当)

学術調査官は、専門的知見を有する大学等の研究者の参画による、研究現場の実態に即した施策の企画・実施により、我が国の学 術研究を振興するために設けられた制度です。身分は非常勤職員の国家公務員として位置付けられており、科学研究費補助金担当の 学術調査官は、主に科学研究費助成事業の審査・評価に関すること、科学研究費助成事業の制度等に関することを調査するととも に、必要な指導及び助言を行うことを職務としています。

学術調査官名簿(科学研究費補助金担当)

□ 学術調査官名簿(科学研究費補助金担当) (PDF:135KB) 🔼

※「新学術領域研究」及び「学術変革領域研究」の応募に際しては、学術調査官(科学研究費補助金担当)に制度に関する問合 せをすることができます。

歴代学術調査官名簿(科学研究費補助金担当)

- (PDF:78KB) □ 平成15年8月1日~平成16年7月31日就任(平成15年4月1日~7月31日の間、在籍した者含)
- 平成16年8月1日~平成17年7月31日就任 (PDF:83KB) 🔼
- 平成17年8月1日~平成18年7月31日就任 (PDF:87KB)

科学研究費助成事業の制度における今後の課題や改善点として思うことがあれば、 自由に記載してください

Long answer text



いただいたご意見、責任をもって届けます

https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/hojyo/1284449.htm

研究/研究生活におけるあなたの"夢"は何ですか?

ご協力いただき、ありがとうございました!

研究/研究生活におけるあなたの"夢"は何ですか?

「好奇心を満たす研究を」真鍋淑郎

「一人で見る夢はただの夢、みんなで見る夢は現実になる」 6 "A dream you dream alone is only a dream. A dream you dream together is reality." — John Lennon



Special thanks!!

櫻井駿介

申興秀



One more thing...

いいお天気なので 建物の外で写真撮影します

(広報用として使います)

