

# 29th 運動神経科学研究会

# 脳神経科学セミナー in Kanazawa

受付 9:30～ 時間 10:00～16:40

定員 300名 参加費 ¥5,500

会場 金沢大学自然科学大講義棟レクチャーホール  
〒920-1192 石川県金沢市角間町ヌ 7番地

2026.3.29 日

ハイブリッド開催

お申し込みフォームはこちら



POINT!

この『第29回脳神経科学セミナーinKANAZAWA』は、健康運動指導士及び健康運動実践指導者の登録更新に必要な履修単位として講義3.0単位が認められます。(認定番号 256855)

## プログラム

9:30～ < 受付 開場 >

10:00 **開会の辞とイントロダクション** 神経可塑性とスポーツ・リハビリテーションの概説 小松 泰喜 先生 | 運動神経科学研究会 発起人・代表  
日本大学 スポーツ科学部 教授

10:30 **教育レクチャー** パラアスリートの脳 - 神経可塑性の表出形 - 中澤 公孝 先生 | 東京大学大学院総合文化研究科  
広域科学専攻・教授  
司会 …………… 小松 泰喜 先生

12:00- **休憩** 昼食とショートレクチャー (予定) 「令和6年能登半島地震」支援のための企画を検討しております。

12:50～ < 午後の部 > 金沢大学大学院 人間社会環境研究科地域創造学専攻 司会 …………… 木村 岳裕 先生

13:00-14:00 **セミナー1** 冗長性を持つ身体の制御と学習 野崎 大地 先生 | 東京大学大学院教育学研究科  
身体教育学講座 教授  
スポーツ先端科学連携研究機構・機構長

14:10-15:10 **セミナー2** 慢性疼痛疾患の臨床知見と神経科学の接点 宮原 謙一郎 先生 | 北陸大学医療保健学部  
理学療法学科 講師

15:20-16:20 **セミナー3** 高密度表面筋電図法を用いた運動単位の非侵襲的な解析手法 西川 裕一 先生 | 金沢大学理工研究域  
フロンティア工学系 准教授

> > > 先生質疑応答 (20分程度予定) < < <

16:40 < 閉会 >

### 運営主催・事務局

運動神経科学研究会 <https://www.motorneuroscience.jp>

### 協賛企業

タック株式会社 <https://www.taknet.co.jp>

### 協力

日本大学スポーツ科学部 [http://www.nihon-u.ac.jp/sports\\_sciences/](http://www.nihon-u.ac.jp/sports_sciences/)

東京大学大学院教育学研究科身体教育学コース <https://www.p.u-tokyo.ac.jp/~tkweb/>

東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻 <http://kouiki.c.u-tokyo.ac.jp/>

公益財団法人 身体教育医学研究所 <http://pedam.org/>