

# 平成30年度 日本物理学会新潟支部 第47回例会プログラム

日	時	12月15日(土) 12:45 ~ 16:30		
会	場	新潟大学五十嵐キャンパス理学部 (新潟市西区五十嵐2の町8050) 理学部B棟3階B303(活動報告・特別講演) B301他(ポスター発表) <a href="http://www.niigata-u.ac.jp/top/access_ikarashi.html">http://www.niigata-u.ac.jp/top/access_ikarashi.html</a>		
受	付	12:15 ~ 12:45		
活	動	報	告	12:45 ~ 13:00
特	別	講	演	13:00 ~ 15:00
	講	師	:	田中 秀和 先生 東京大学宇宙線研究所・特任助教
	演	題	:	ハイパーカミオカンデ計画 ～次世代 核子崩壊探索・ニュートリノ振動実験～
	講	師	:	高橋 弘毅 先生 長岡技術科学大学工学部・准教授
	演	題	:	大型低温重力波望遠鏡 KAGRA の現状
研	究	発	表	(ポスター発表) 15:00 ~ 16:30

☆ ポスター展示板の大きさ

1 展示 横 110×縦 110 cm<sup>2</sup>  
(展示板表裏で 2 展示です)

☆ 昼食は学内第2食堂を利用出来ます。(11時30分～13時45分)  
キャンパス内外でコンビニが営業しています。

☆ 駐車場利用可能です。