

Advanced Accelerator Association Promoting Science & Technology

シンポジウム『誕生~宇宙と生命~』

主催:東京家政大学 先端加速器科学技術推進協議会

先端科学技術が迫る、宇宙と生命の起源。そして未来へ。

「われわれは何処から来たのか、われわれは何者か、われわれは何処にいくのか」とは、後期印象派を代表する画家ポール・ゴーギャンが1897年に描いた大作です。最新の科学によれば、38億年前に地球上に生命が誕生、46億年前に地球が誕生したことがわかっています。そしていよいよ最先端加速器科学技術が、137億年前の宇宙誕生の謎を解明しようとしています。シンポジウムでは、宇宙と生命誕生の謎に挑む最新の科学技術を紹介し、ゴーギャンの命題の一端が明らかにされます。



先端加速器 科学技術推進 シンポジウム 2010 in 東京 日時=**2010**年**6**月**3**日(木) 15:30~17:30(15:00開場) 会場=**東京家政大学** 板橋校舎「三木ホール」

入場=無料/定員250名 [事前参加申込が必要です]

裏面の参加申込書にて東京家政大学生涯学習センター事務局宛にお申込ください。 (定員になり次第締切ります)

プログラム

- 1 開 会
- 2 主催者挨拶
- 3 講 演

『誕生 宇宙と生命』

多摩六都科学館 館長 高柳雄一

『星と生き物たちの宇宙』

宇宙航空研究開発機構 准教授 黒谷明美

『無から生まれた宇宙』

東京大学 素粒子物理国際研究センター 准教授 山下 了

- 4 総括質疑
- 5 閉 会

東京家政大学

〒173-8602 東京都板橋区加賀1-18-1

●アクセス

JR埼京線「十条駅」下車徒歩7分 十条門または正門から入構ください。





●先端加速器科学技術推進協議会

〒305-0801 茨城県つくば市大穂1-1 高エネルギー加速器研究機構内 TEL/FAX 029-879-6241 http://www.aaa-sentan.org/ E-Mail: information@aaa-sentan.org

〈参加申込書送付先〉

東京家政大学生涯学習センター 事務局宛

FAX: 03-3961-5743または Email: syogai@tokyo-kasei.ac.jp

先端加速器科学技術推進シンポジウム 2010 in 東京 〔参加申込書〕

機関等名(学校名):		
参加者所属 :	役職	氏名:
Tel:		
E-mail :		
2 111011		
【複数参加の場合】		
	T	<u> </u>
参加者所属	役 職	氏 名
		1

[※]本申込書に記載された個人情報については、今回のシンポジウム実施に当たっての会場受付・確認に使用し、 それ以外には一切使用しません。