



第34回京都賞記念ワークショップ 基礎科学部門

The 2018 Kyoto Prize Workshop: Basic Sciences

代数解析学の展望

Perspectives in Algebraic Analysis

受賞者

柏原 正樹

Masaki Kashiwara

2018年11月12日(月) 13:00～17:25

京都大学 数理解析研究所

- 主催：公益財団法人 稲盛財団 ■共催：京都大学数理解析研究所
- 後援：京都府 京都市 NHK ■協賛：日本数学会
- 申込方法：京都賞ウェブサイト内の申込専用フォームに必要事項を入力のうえ、お申込みください
URL <https://www.kyotoprize.org/registration>
- お問い合わせ：稲盛財団 京都賞事務局 Tel. 075-371-7744
京都賞ウェブサイトの「お問い合わせ」フォームからも承ります

使用言語：英語
入場無料

定員150名
(申込受付順)

第34回 京都賞記念ワークショップ



基礎科学部門 受賞者

柏原 正樹

Masaki Kashiwara

数学者 / 日本

京都大学 数理解析研究所 特任教授

現代数学諸分野への多大な貢献： D加群の理論の基礎からの展開

D加群の理論を確立し、代数解析学の構築に決定的な役割を果たした。特にその展開において、リーマン-ヒルベルト対応の確立と表現論への応用、結晶基底理論の構築をはじめとした多くの業績により数学の諸分野にわたって影響を与え、その発展に大きく貢献している。



■企画 望月 拓郎

京都大学
数理解析研究所
教授



■企画 加藤 周

京都大学
大学院理学研究科
准教授



山田 道夫

京都大学
数理解析研究所
所長



河合 隆裕

京都大学
名誉教授



ピエール・シャピラ

ソルボンヌ大学
名誉教授



斎藤 毅

東京大学
大学院数理学研究科
教授



ベルナル・ルクラーク

カーン・ノルマンディー大学
ニコラ・オレーム数学研究所
教授



荒川 知幸

京都大学
数理解析研究所
教授