

金沢昭奈

ピアノリサイタル

Akina Kanazawa

Piano Recital

Program

G. ヘンデル：シャコンヌ ト長調 HWV435

W.A. モーツァルト：幻想曲 ニ短調 K.397

F. シューベルト：即興曲 変ロ長調 Op.142-3

F. ショパン：幻想曲 ヘ短調 Op.49

F. プーランク：メランコリー

C. ドビュッシー：『子供の領分』

グラドゥス・アド・パルナッスム博士

象の子守歌

人形のセレナード

雪は踊っている

小さな羊飼

ゴリウォーグのケーキウォーク

N. カプースチン：変奏曲 Op.41



2024 **12/8** [日] 13:30 開場
14:00 開演
Halle Runde (名古屋市昭和区桜山町)

チケット代金 (全席自由)

一般：3,500円 学生：2,000円

主催：金沢昭奈ピアノリサイタル事務局
協力：一般財団法人ルンデ

チケットの購入はこちらから

▶ ルンデ

<https://dbf.jp/runde/a241208>

*未就学児のご入場はお断りいたしております。



▶ 金沢昭奈ピアノリサイタル事務局
akinapianopiano@gmail.com

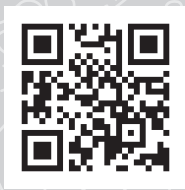
▶ 愛知芸術文化センタープレイガイド
(052)972-0430

Akina Kanazawa Piano Recital



金沢昭奈

〈ピアノ〉



HP



YouTube

愛知県立芸術大学ピアノ科を首席で卒業。同大学院修了後、渡仏。ジュヌヴィリエ地方国立音楽院室内楽科、スコラカントールムピアノ上級課程、ポビニー地方国立音楽院ジャズピアノ科をすべて審査員満場一致の一等賞で卒業。

シャトー国際ピアノコンクール日仏友好特別賞受賞、ベランコンクールピアノ部門第1位、レ・ゼトワールコンクール室内楽部門優勝、フランス国際音楽コンクールディプロムコンセール部門第二位、連弾部門第一位など、多くの国際コンクールにおいて受賞を重ねる。ブラッドショウ&ブオーノ国際ピアノコンペティションピアノデュオ部門にて一等賞を受賞し、ニューヨークカーネギーホールにてデビューリサイタルに出演するほか、フランス・イタリア・オランダ・ポルトガル各都市の演奏ツアーや音楽祭にて演奏活動を行う。

独自の世界観を持つボーダーレスなピアニストとして、日本とフランスを行き来しながら9年間ヨーロッパを中心に活動。ベースであるクラシック音楽はもとより、作曲やアレンジ、即興演奏にも定評がある。これまでに4枚のCDをリリース、2枚のCDのレコーディングに参加。自身の作品が5カ国にて演奏され、CM音楽の起用のほか楽譜も出版されている。2018年とよしん育英財団より教育文化奨励賞を授与される。

ピアノを大森静香、高橋玉緒、藤井博子、笠間春子、西川秀人、ヴァディム・サハロフ、室内楽を北住淳、上田晴子の各氏に師事。渡仏後はクラシックピアノをT.パラスキヴェスコ、ピアノ連弾をJ.M.ルイサダ、室内楽をJ.C.プブレス、ジャズピアノ・作曲・編曲をV.ヴェンツァキヌの各氏に師事。

2019年完全帰国。各地で活動中。名古屋音楽館、名古屋音楽学校ピアノ講師。

『花束よりチケットを』

ルンデでは出演者のプレゼント等は受付にてお預かりいたしません。そのお気持ちをチケットにかえて、ご家族、ご友人とお越しいただきましたらうれしく思います。

感染症対策のためのお願い

- 発熱（37.5℃以上）および体調不良の方のご来場はお控えください。公演後でも構いませんのでご連絡いただきましたら、ルンデ主催の他公演への振替をいたします。
- マスクをご持参ください、ロビーより着用をお願いいたします。
- 感染症の流行状況により、席数を減らして公演を行う場合がございます。ご希望の席をご用意できない場合がございますことご了承ください。
- 詳しくは下記 URL よりご確認ください。

[Halle Runde ポリシー]

<https://dbf.jp/plazza/index.cfm?page=hallpolicy>



Φ RUNDE

一般財団法人 ルンデ

〒466-0044 名古屋市昭和区桜山町1丁目21番
TEL : 052-846-8566 / E-mail : runde@dbf.jp

[アクセス]

ホールへお越しの方の駐車場ご利用はお断りいたします。

名古屋駅からは、名古屋市営地下鉄桜通線

金山駅からは、名古屋市営バスをご利用ください。

・名古屋市営地下鉄桜通線・鶴舞線「御器所駅」3番出口

・名古屋市営地下鉄桜通線「桜山駅」1番出口

・名古屋市営バス「桜山」

(それぞれ徒歩10分程度)

<https://dbf.jp/runde/>

