



INNOVATOR'S
GARAGE

MUSIC in the GARAGE!

主催 一般社団法人 中部圏イノベーション推進機構

後援 宗次ホール

イノベーターたちへの閃きクラシック

音とは空気の振動が伝わることであり、音楽はその場で作り上げる、たった一度きり、その場限りの芸術です。そして時間と空間を共有することによって、私たちが創造する音を皆様にダイレクトにお伝えすることができます。それはこのコロナの時代においても、大変に意義があることだと思えます。

私たちQuartetto Cuoreが創り出す音楽芸術の瞬間に触れていただくことで、皆様のイノベーションに対する刺激になればと考えております。



Quartetto Cuore (カルテットクオーレ)

NAGOYA INNOVATOR'S GARAGE

一般社団法人 中部圏イノベーション推進機構

〒460-0008 名古屋市中区栄3-18-1 ナディアパーク4F ナゴヤイノベーターズガレージ

<https://garage-nagoya.or.jp>



2021.3.5(金) 19:00
ナゴヤイノベーターズガレージ

- プログラム -

ヘンデル:

組曲「水上の音楽」より アツラ・ホーンパイプ 1715年

ハイドン:

弦楽四重奏曲 第39番 ハ長調 作品33-3 より 第1楽章 1781年

映画「魔女の宅急便」より 海に見える街 1989年

映画「ハウルの動く城」より

世界の約束～人生のメリーゴーランド 2004年

スメタナ:

交響詩「我が祖国」より モルダウ 1879年

滝廉太郎:

花 1900年

マクブルーム:

映画「ローズ」より ローズ 1979年

バルトーク:

ルーマニア民族舞曲 1915年

プロコフィエフ:

弦楽四重奏曲 第2番 ハ長調 作品92 より 第1楽章 1941年



ヴァイオリン 久永 彩加 ひさなが あやか

4歳よりヴァイオリンを始める。第23回日本クラシック音楽コンクール中学生の部全国大会入選。第8回岐阜国際音楽祭コンクール高校生の部第2位、併せて文化人特別賞受賞。第19回万里の長城杯国際音楽コンクール高校生の部第1位、併せて理事長賞受賞。第17回岐阜市新進演奏家コンサート、第72回東京国際芸術協会新人演奏会、学内選抜オーディションにより「室内楽の楽しみ」に出演。第39回草津夏期国際音楽アカデミー、第15回ミュージックキャンプ・プラハを受講。2020年度愛知県立芸術大学成績優秀者奨学金生。これまでに花井晶子、古田央音、北垣紀子、白石禮子の各氏に師事。名古屋市立菊里高等学校音楽科を経て、愛知県立芸術大学音楽学部4年在学中。



ヴァイオリン 伊藤 里紗子 いたう りさこ

名古屋市立菊里高等学校を経て、愛知県立芸術大学音楽学部4年在学中。第9回ベートーヴェン音楽コンクール地区大会最優秀賞、同コンクール全国大会入選、第15、16回大阪国際音楽コンクール全国大会入選。第50回NHK名古屋青少年交響楽団定期演奏会でコンサートミストレスを務めた。学内選抜オーディションにより「室内楽の楽しみ」に出演、「室内楽のタバ vol.18」に合格。

2018年度愛知県立芸術大学成績優秀者奨学金生。米・アスペン音楽祭、第40回草津国際音楽祭、第10回小林道夫サマーアカデミーin下田、ミュージックキャンプinプラハに参加。これまでに佐藤美穂、北垣紀子、清水高師、岩田ななえ、田中直子、各氏に師事。マスタークラスを石川静、大槻カール晃士各氏に受講。現在、桐山健志、フェデリコ・アゴ스티ーニ各氏に師事。



ヴィオラ 犬塚 こころ いぬづか こころ

5歳よりヴァイオリンを始め、12歳でヴィオラに転向。

名古屋市立菊里高等学校音楽科を経て、愛知県立芸術大学音楽学部4年在学中。

NHK名古屋青少年交響楽団OG。

大学内の選抜オーディションにより、「室内楽のタバ」「室内楽の午後」「室内楽の楽しみ」に出演。

これまでに、ヴィオラを井野公実、小川克子、吉田実里、百武由紀の各氏に師事。



チェロ 貴名 紗詠 ぬきな さえ

愛知県出身。9歳よりチェロを始める。名古屋市立菊里高等学校音楽科を経て、現在、愛知県立芸術大学音楽学部4年在学中。2010年から2016年までNHK名古屋青少年交響楽団に在籍。

第25回日本クラシック音楽コンクールチェロ部門高校の部全国大会入選。令和元年度、2年度公益財団法人 山田貞夫音楽財団奨学生。学内の選抜オーディションにより、「室内楽のタバVol.16,17」「室内楽の楽しみ2018,2019」に出演。

これまでに、チェロを岩田彩子、野村友紀、花崎薫の各氏に、室内楽を桐山健志、白石禮子、花崎薫、平光真彌、フェデリコ・アゴ스티ーニの各氏に師事。