

2026年のチャペルアワー

新年も、授業期間中の平日・お昼休みにチャペルアワーを行います。
新しい年をチャペルでの祈りの時で始めませんか？

【チャペルアワー】
授業期間中＜月～金＞
12:40–13:00
白金・横浜チャペルにて



いつでも
お待ちしております！

2026年の
チャペルアワーは
1/5(月)スタート
です！

宗教部インスタ



宗教部イベントや
宗教部の日常をUP
Check it !



明学のクリスマスツリー

白金・横浜の屋外・チャペル内の
クリスマスツリーは、キリスト教の暦での
「クリスマス」の期間である1/6(月)
まで点灯しています。
街のツリーが消えてもまだ光って
いるので、ぜひ続けてクリスマスの
喜びを味わいましょう！
Merry Christmas !!



次回の白金チャペルアワー

- 5(月) 平野 健治(平塚バプテスト教会牧師)
- 6(火) 丸山 智義(グローバル法学科4年)
- 7(水) 菅野 基似(本学スタッフ・宗教部)
- 8(木) 和田 萌那(芸術学科4年)
- 9(金) 北川 善也(明治学院学院牧師)



次回の横浜チャペルアワー

- 5(月) 北川 善也(明治学院学院牧師)
- 6(火) 東野 尚志(滝野川教会牧師)
- 7(水) 山口 武春(ニューホープ横浜牧師)
- 8(木) 吉田 忍(キリスト教学講師)
- 9(金) 三浦 杏子(助産師/一般社団法人ベアホープスタッフ)

明治学院大学 白金(記念館2階) 03-5421-5218 shukyos@mguad.meijigakuin.ac.jp
宗教部事務室 横浜(チャペル横) 045-863-2016 shukyoy@mguad.meijigakuin.ac.jp



宗教部インスタ

明治学院大学チャペル

週報 「招き」
第1583号

12.22-26
2025



いつまでも残るものは信仰と希望と愛です。

その中で一番すぐれているのは愛です。

〈新約聖書 コリント人への手紙 第一 13章 13節〉

君のために愛を祈ろう。

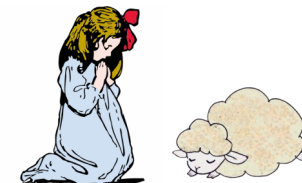
心の底から湧きでる愛を。

くらしのなかで行き交う人に

いつも愛を

あたえることができるように。

「クリスマスの祈り」ブライアン・モーガン(いのちのことば社)より



[アドベント第4週]*アドベントとは、クリスマスまでの4週間。イエス・キリストの誕生を待ち望む期間のことです。

チャペルアワーはどなたでもご自由にご参加いただけます。
途中入退場も可能です。周囲に配慮し静かにお願いします。

チャペルアワー (月～金) 12:40-13:00

※礼拝中チャペル内での撮影、録音はご遠慮ください。

白金

白金チャペル



22
(月)

メッセージ:「美術とたのしむクリスマス
-イエスを祝う動物たち-」

高木 麻紀子 (文学部准教授)

聖 書: ルカによる福音書 2章 6-12節

讃美歌: 106番1,2節「あら野のはてに」

讃美歌: 106番3,4節「みうたをききて」

奏 楽: 梅干野 安未 (明治学院主任オルガニスト)

この日は、記念館1階小チャペルにて実施します。

23
(火)

メッセージ:「存在しているの、見えてますか？」
玉井チャーリー千尋

(精神障がい者グループホーム ホサナホーム施設長)

聖 書: 詩編 139編 12節

讃美歌: 390番1,2節「やさしく友をむかえよ」

讃美歌: 390番3節「よきわざはげみしきみの」

奏 楽: 堀切 麻里子 (明治学院オルガニスト)

この日は、記念館1階小チャペルにて実施します。

24
(水)

休講のため、チャペルアワーはお休みです。

25
(木)

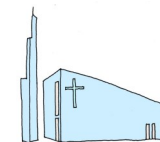
休講のため、チャペルアワーはお休みです。

26
(金)

冬休み

横浜

横浜チャペル



22
(月)

メッセージ:「初めに言があった」

北川 善也 (明治学院学院牧師)

聖 書: ヨハネによる福音書 1章 1-8節

讃美歌: 第二編34番1,2節「みたまのかよえる」

讃美歌: 第二編34番3,4節「みめぐみあまねき」

奏 楽: 栗田 麻子 (明治学院オルガニスト)

23
(火)

メッセージ:「天に宝を積みなさい」

守田 蕉 (国際学部2年)

聖 書: マタイによる福音書 6章 19-21節

讃美歌: 111番1,2節「神の御子は今宵しも」

讃美歌: 111番3,4節「神にさかえあれかしと」

奏 楽: 梅干野 安未 (明治学院主任オルガニスト)

24
(水)

休講のため、チャペルアワーはお休みです。

25
(木)

休講のため、チャペルアワーはお休みです。

26
(金)

冬休み