



**愛媛大学医学部創立50周年記念事業**  
(<https://www.m.ehime-u.ac.jp/50th-anniversary/>)



**愛媛大学医学部創立50周年記念事業**  
日時 令和5年10月7日(土)  
場所 ANAクラウンプラザホテル松山

---

**記念式典 15:00~15:30**

会場：南館4F(エメラルドルーム)、2F(サファイアルーム)

1. 開式の辞
2. 学歌斉唱
3. 式辞
4. 学長挨拶
5. 来賓祝辞
6. 祝電披露
7. 閉式の辞

**記念講演会 15:45~16:45**

会場：南館4F(エメラルドルーム)、2F(サファイアルーム)

**診断の質を高めるには？**

医師の診断力を向上させるために、日々どのように訓練をつづければよいか？最新の取り組みを紹介する。

講師：志水 太郎 氏 獨協医科大学総合診療医学初代主任教授  
愛媛大学医学部27期生(2005年卒業)



---

**記念祝賀会 17:30~19:30**

会場：本館4F(ダイヤモンドボールルーム)

**カプサイシン受容体発見から温度感受性TRPチャネル研究に携わった26年**

アメリカ留学中にカプサイシン(トウガラシの辛み成分)受容体の遺伝子クローニングと機能解析に携わり、その成果は2021年にDavid Julius教授がノーベル生理学医学賞を受賞するという形で結実した。

講師：富永 真琴 氏 生理学研究所 細胞生理研究部門/  
生命前成発育センター 温度生物学研究グループ  
愛媛大学医学部6期生(1984年卒業)



1



**愛媛大学医学部創立50周年記念事業**  
(<https://www.m.ehime-u.ac.jp/50th-anniversary/>)

**主な予定記念事業**

- ・催事(記念式典、記念講演会、記念祝賀会、市民公開講座等)
- ・医学部創立50周年記念誌の刊行

**未来の愛大医学部を発展させる次世代の若者育成強化事業**

- 50周年記念総合学習棟の新設
- 学生の自主学習環境の整備
- 課外活動強化のための環境整備
- 未来人材育成事業等

**50周年記念総合学習棟の新設**  
(医学部同窓会との共同プロジェクト)

イメージ(場所、着工時期は未定)  
※建設可能な目標額を達成できない場合は、医学部支援基金に算入し、継続的に寄附を募ることとする。



**期待効果：未来型生涯学習環境の新設！**

**学生の自主学習環境の整備**



**期待効果：自ら学び考え成長する医看護学生を育てる！**

**課外活動強化のための環境整備**



**期待効果：文武両道の全人的な医療人を育てる！**

2023/4

問い合わせ先 愛媛大学医学部研究協力課 TEL/089-960-5904 Mail/kenyoig@stu.ehime-u.ac.jp

2

愛媛大学医学部50周年記念  
愛媛大学医学部学部  
「総合学習棟・同窓会館」について

目的：学生の学習環境向上  
同窓生・教職員の集いの場

場所：重信キャンパス・コンコース南

着工：2024年予定

建設費：2億円  
同窓会積立金1億円+寄付金1億円

2023/4

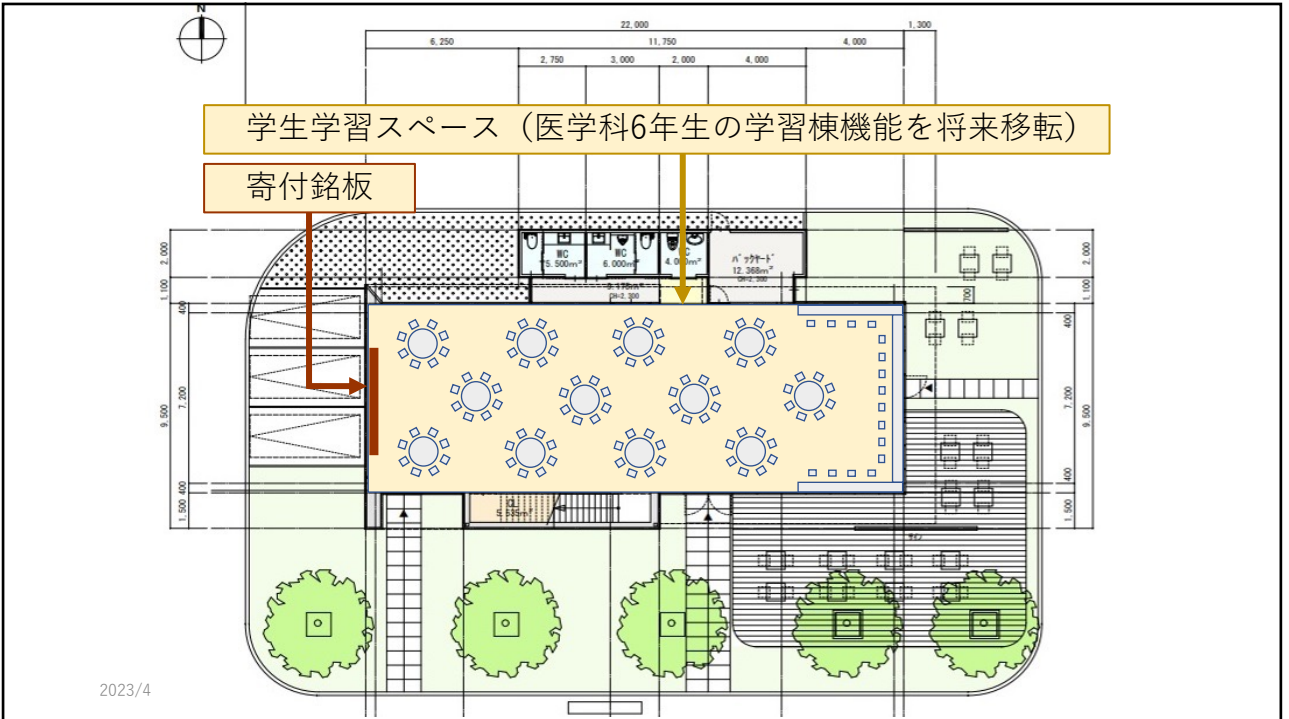
3



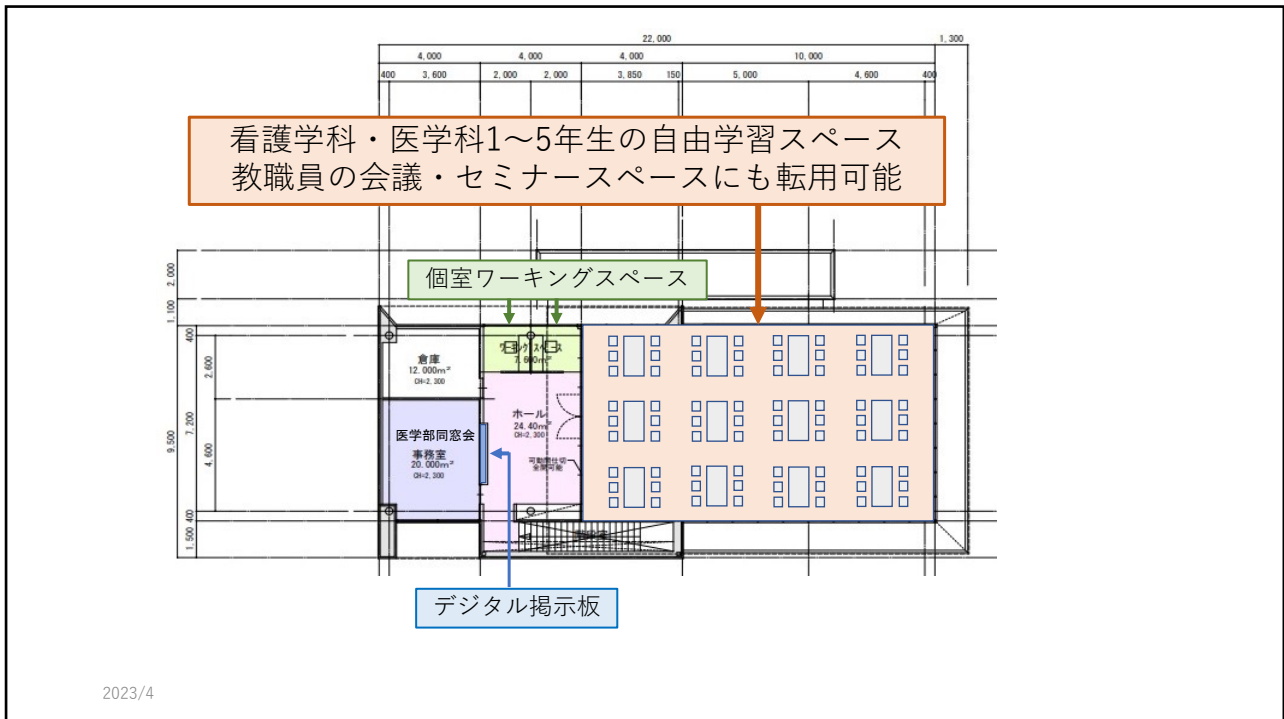
4



5



6



7

## 同窓会館建設にはあと**1億万円**必要

- まだご寄付頂いてない同窓会員の皆様、是非ご協力ください。
- 個人で10万円以上ご寄附をいただいた方には、お名前を銘板に掲示させていただきます。
- 50周年記念事業寄付は、寄附金税額控除の対象です。
- 以下のHP, 右のQRよりオンライン決済が可能です。

<https://www.m.ehime-u.ac.jp/50th-anniversary/>



2023/4

8



## 愛媛大学医学部創立50周年記念事業へのご寄附のお願い

寄附目標額：2億円、事業内容：学生の学習、課外活動環境整備事業&人材育成事業

### 主な予定記念事業

- ・催事（記念式典、記念講演会、記念祝賀会、市民公開講座等）
- ・医学部創立50周年記念誌の刊行



#### 未来の愛大医学部を発展させる次世代の若者育成強化事業

- 50周年記念総合学習棟の新設
- 学生の自主学習環境の整備
- 課外活動強化のための環境整備
- ・ 未来人材育成事業等

### 50周年記念総合学習棟の新設

(医学部同窓会との共同プロジェクト)

イメージ（場所、着工時期は未定）  
※建設可能な目標額を達成できない場合は、医学部支援基金に算入し、継続的に寄附を募ることとする。



期待効果：未来型生涯学習環境の新設！

### 学生の自主学習環境の整備

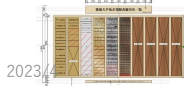


期待効果：自ら学び考え成長する医看護学生を育てる！

### 課外活動強化のための環境整備



期待効果：文武両道の全人的な医療人を育てる！



銘板にご芳名を掲示  
個人：10万円以上  
法人：50万円以上

ご寄附は寄附金控除の対象となります。

オンライン決済可能  
ご寄附はこちらから



問い合わせ先 愛媛大学医学部研究協力課 TEL/089-960-5904 Mail/kenkyoig@stu.ehime-u.ac.jp