

# Khu vực Sadowara

**Khu phía Bắc**  
※ Thông tin của khu phía Nam ở một sau

Hãy phân loại rác đúng cách, vứt rác vào nơi quy định tại khu vực sinh sống vào trước 8 giờ 30 phút sáng ngày thu gom.  
**Lịch thu gom rác thải tại hộ gia đình và rác tái chế năm 2026**

Nhóm rác sinh hoạt

**Khu phía Bắc** Toàn bộ khu Kamitajima, Shinjo, Một phần khu Shimotajima, Uwae, Sagari, Tashima, Tenjin, Tanoue, Tokugafuchi, Fukushima, Motomura, Miyamoto, Naragi, Haru, Umeno, Hiramatsu, Kasugadai, Hisatani, Oida, Futatsutate, Toàn bộ khu Shimotonda, Toàn bộ khu Matsukoji

Rác đốt được	Rác không đốt được	Vật liệu kim loại	Hộp đựng và bao bì nhựa	Chai nhựa PET	Lon rỗng và Chai rỗng	Ổng đèn huỳnh quang, vật khó nghiền nhỏ, nhiệt kế, nhiệt kế thủy ngân, pin khô	Quần áo	Giấy cũ	Bảo chí, Thùng hộp carton
Đốt được	Không đốt được	Kim loại	Nhựa	Nhựa PET	Lon/Chai	Rác tái chế khác	Vải	Giấy	Thùng giấy, Giấy vụn
Thứ Hai và thứ Năm	Thứ Ba của tuần thứ 1	Thứ Ba của tuần thứ 1	Thứ Tư	Thứ Sáu của tuần thứ 1 và 3	Thứ Sáu của tuần thứ 2 và 4	Thứ Ba của tuần thứ 3	Thứ Tư của tuần thứ 1-4	Thứ Tư của tuần thứ 1-4	Thứ Năm của tuần thứ 1-4
Túi quy định (màu đỏ)	Túi quy định (màu xanh lam)								

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2026 Tháng 4 April**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 <b>Nhựa</b>	2	3	4
			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
5	6	7	8 <b>Nhựa</b>	9	10	11
Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
12	13	14	15 <b>Nhựa</b>	16	17	18
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
19	20	21	22 <b>Nhựa</b>	23	24	25
Đốt được	Rác tái chế khác	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai			
26	27	28	29 <b>Nhựa</b>	30		
Đốt được			Đốt được			

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2026 Tháng 5 May**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
					Nhựa PET	
3	4	5	6 <b>Nhựa</b>	7	8	9
Đốt được	Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
10	11	12	13 <b>Nhựa</b>	14	15	16
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
17	18	19	20 <b>Nhựa</b>	21	22	23
Đốt được	Rác tái chế khác	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai			
24	25	26	27 <b>Nhựa</b>	28	29	30
Đốt được			Vải Giấy Đốt được			
31	Đốt được					

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2026 Tháng 6 June**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3 <b>Nhựa</b>	4	5	6
			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
7	8	9	10 <b>Nhựa</b>	11	12	13
Đốt được	Đốt được		Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
14	15	16	17 <b>Nhựa</b>	18	19	20
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
21	22	23	24 <b>Nhựa</b>	25	26	27
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
28	29	30				
Đốt được						

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2026 Tháng 7 July**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 <b>Nhựa</b>	2	3	4
			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
5	6	7	8 <b>Nhựa</b>	9	10	11
Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
12	13	14	15 <b>Nhựa</b>	16	17	18
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
19	20	21	22 <b>Nhựa</b>	23	24	25
Đốt được	Rác tái chế khác	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai			
26	27	28	29 <b>Nhựa</b>	30	31	
Đốt được			Đốt được			

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2026 Tháng 8 August**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	2	3	4	5 <b>Nhựa</b>	6	7
				Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET	8
9	10	11	12 <b>Nhựa</b>	13	14	15
Đốt được	Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
16	17	18	19 <b>Nhựa</b>	20	21	22
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
23	24	25	26 <b>Nhựa</b>	27	28	29
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
30	31					
Đốt được						

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2026 Tháng 9 September**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2 <b>Nhựa</b>	3	4
				Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET	5
6	7	8	9 <b>Nhựa</b>	10	11	12
Đốt được	Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
13	14	15	16 <b>Nhựa</b>	17	18	19
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
20	21	22	23 <b>Nhựa</b>	24	25	26
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
27	28	29	30			
Đốt được			Nhựa			

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2026 Tháng 10 October**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
				Đốt được	Nhựa PET	
4	5	6	7 <b>Nhựa</b>	8	9	10
Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
11	12	13	14 <b>Nhựa</b>	15	16	17
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
18	19	20	21 <b>Nhựa</b>	22	23	24
Đốt được	Rác tái chế khác	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai			
25	26	27	28 <b>Nhựa</b>	29	30	31
Đốt được			Vải Giấy Đốt được			

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2026 Tháng 11 November**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4 <b>Nhựa</b>	5	6
				Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET	7
8	9	10	11 <b>Nhựa</b>	12	13	14
Đốt được	Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
15	16	17	18 <b>Nhựa</b>	19	20	21
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
22	23	24	25 <b>Nhựa</b>	26	27	28
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
29	30					
Đốt được						

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2026 Tháng 12 December**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2 <b>Nhựa</b>	3	4
				Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET	5
6	7	8	9 <b>Nhựa</b>	10	11	12
Đốt được	Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
13	14	15	16 <b>Nhựa</b>	17	18	19
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
20	21	22	23 <b>Nhựa</b>	24	25	26
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
27	28	29	30	31		
Đốt được			Nghỉ	Nghỉ		

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2027 Tháng 1 January**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
					Nghỉ	
3	4	5	6 <b>Nhựa</b>	7	8	9
Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
10	11	12	13 <b>Nhựa</b>	14	15	16
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
17	18	19	20 <b>Nhựa</b>	21	22	23
Đốt được	Rác tái chế khác	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai			
24	25	26	27 <b>Nhựa</b>	28	29	30
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
31	Đốt được					

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2027 Tháng 2 February**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3 <b>Nhựa</b>	4	5	6
			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
7	8	9	10 <b>Nhựa</b>	11	12	13
Đốt được	Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
14	15	16	17 <b>Nhựa</b>	18	19	20
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
21	22	23	24 <b>Nhựa</b>	25	26	27
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
28						

**Khu vực Sadowara Khu phía Bắc 2027 Tháng 3 March**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3 <b>Nhựa</b>	4
					Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET
7	8	9	10 <b>Nhựa</b>	11	12	13
Đốt được	Đốt được	Không đốt được (Kim loại)	Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
14	15	16	17 <b>Nhựa</b>	18	19	20
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Nhựa PET		
21	22	23	24 <b>Nhựa</b>	25	26	27
Đốt được			Vải Giấy Đốt được	Lon/Chai		
28	29	30	31			
Đốt được			Nhựa			

### Đốt được Rác đốt được

**Mỗi tuần 2 lần**

- Rác hữu cơ**: Rác không có nhân nhựa
- Chế phẩm nhựa**: Rác không có nhân nhựa
- Chế phẩm da**: Vải cotton, quần áo có lông vũ, vải bần, v.v.
- Các loại vải**: Vải cotton, quần áo có lông vũ, vải bần, v.v.
- Chế phẩm cao su**: Rác không có nhân nhựa
- Cành lá cắt tỉa**: Vui lòng cắt tỉa cành với độ dài dưới 1 m và đường kính từ 12 cm trở xuống.

**Chú ý**: Đối với những rác thải không đựng vừa trong túi lớn và có chiều dài, rộng và cao dưới 1 m thì vui lòng dán hoặc che từng món đồ bằng một túi lớn. ※Chỉ được dán (che phủ) bằng túi lớn.

### Nhựa Hộp đựng và bao bì nhựa

**Mỗi tuần 1 lần**

- Các loại khay và cốc**: Ký hiệu này là để đánh dấu
- Các loại chai lọ**: Nắp đậy
- Các loại nắp đậy**: Nắp đậy
- Các loại túi ni lông**: Vui lòng không lồng các túi vào nhau. Vật dính bẩn thì phân loại là rác đốt được.
- Các loại vật liệu xốp**: Vui lòng không lồng các túi vào nhau. Vật dính bẩn thì phân loại là rác đốt được.
- Các loại màng bọc bên ngoài**: Vui lòng không lồng các túi vào nhau. Vật dính bẩn thì phân loại là rác đốt được.
- Các loại vật liệu đệm, v.v.**: Vui lòng không lồng các túi vào nhau. Vật dính bẩn thì phân loại là rác đốt được.

**Chú ý**: Vui lòng không lồng các túi vào nhau. Vật dính bẩn thì phân loại là rác đốt được.

### Nhựa PET Chai nhựa PET

**Tháng 2 lần**

- Chai nhựa PET đựng đồ uống, nước tương, rượu mirin, đồ uống có cồn, v.v.**: Chỉ các loại trong suốt không màu. ※Các loại khác không phải loại trong suốt không màu thì phân loại là rác đốt được.
- Chai nhựa PET**: Nắp đậy
- Hộp đựng và bao bì nhựa**: Nắp đậy
- Nhãn mác**: Vui lòng dán nhãn mác và nắp đậy thì phân loại là rác đốt được.

**Chú ý**: Bắt buộc phải gỡ bỏ nắp đậy và nhãn mác. Đối với chai có màu, bị bẩn, không gỡ được nhãn mác và nắp đậy thì phân loại là rác đốt được.

### Lon/Chai Lon rỗng và chai rỗng

**Tháng 2 lần**

- Lon rỗng**: Vui lòng từng đựng đồ uống, thực phẩm, có kích thước dài, rộng, cao và đường kính dưới 20 cm.
- Chai rỗng**: Vui lòng từng đựng đồ uống, thực phẩm, được phẩm, chai đựng mỹ phẩm ngoại trừ loại màu trắng sữa.
- Các loại nắp kim loại, v.v.**: Vui lòng từng đựng đồ uống, thực phẩm, có kích thước dài, rộng, cao và đường kính dưới 20 cm.

**Chú ý**: Bắt buộc phải rửa sạch phần thân chính (bên trong Lon/Chai). Để ngăn chặn cùn dị vật bên trong, phải tháo nắp ra, nắp bằng kim loại thì bỏ vào cùng túi đựng rác "Lon rỗng/Chai rỗng". ※Không thể thu gom rác vẫn còn dây nắp.

### Rác quá khổ

(các đồ vật được quy định hoặc đồ vật kích thước chiều dài hoặc rộng hoặc cao từ 1 m trở lên)

**Vui lòng xử lý theo một trong các cách dưới đây. ※①, ② có tính phí vận chuyển.**

- Gọi cho trung tâm cuộc gọi của thành phố Miyazaki (☎ 25-2111) để yêu cầu thu gom và vận chuyển. Thời gian tiếp nhận: Từ 8:00 đến 17:15 (Trừ chủ nhật và các ngày lễ).
- Gửi yêu cầu trực tuyến về việc thu gom và vận chuyển từ trang chủ của Thành phố Miyazaki.
  - Có thể đăng ký tối đa 3 đồ vật cùng một lúc. Không thể chỉ định ngày thu gom.
  - Có một số loại rác không thể tiếp nhận.
  - Nếu bạn đang thải bỏ các mặt hàng tuân theo Luật tái chế thiết bị gia dụng, bạn sẽ cần phải mua trước Vé tái chế thiết bị gia dụng. (Trung tâm phiếu tái chế thiết bị điện gia dụng ☎ 0120-319-640)
- Tự mang tới nhà máy xử lý rác thải Eco Clean Plaza Miyazaki (☎ 0985-25-2111) (có mất phí xử lý rác) ※ Có một số mặt hàng không được mang vào, chẳng hạn như các mặt hàng thuộc diện điều chỉnh của Luật tái chế thiết bị gia dụng.

### 7 quy định cơ bản về vứt rác tại thành phố Miyazaki

- Túi thu gom chỉ định... Vui lòng cho "rác đốt được" và "rác không đốt được" vào đúng túi thu gom chuyên dụng được chỉ định để vứt. Có bốn loại túi rác: túi lớn, túi vừa, túi nhỏ và túi cực nhỏ.
- Nơi vứt rác... Các điểm tập kết rác được quản lý bởi hội thị trấn. Vui lòng bỏ hàng xóm hoặc hội thị trấn của khu vực nơi bạn sinh sống để biết địa điểm tập kết rác. Khi vứt rác, không bỏ rác vào thùng kín không nhìn được bên trong như thùng nhựa, v.v., vì có thể bị nhân viên bỏ sót.
- Thời gian vứt rác... Vui lòng vứt rác đúng nơi quy định trước 8:30 sáng. Thời gian thu gom có thể thay đổi tùy theo lịch trình và số lượng thu gom trong ngày thu gom đó.
- Lượng rác có thể vứt... Một lần có thể vứt tối đa 5 túi rác nếu bạn muốn vứt từ 6 túi trở lên, vui lòng tự mang đến nhà máy xử lý rác thải Eco Clean Plaza Miyazaki hoặc thuê công ty chuyên xử lý rác.
- Rác tái chế... Vui lòng rửa sạch và làm khô các loại rác tái chế như hộp đựng và bao bì nhựa, chai nhựa PET, lon rỗng, chai rỗng và hộp giấy trước khi vứt. Chỉ được phép sử dụng "túi trong suốt không màu từ 45 lít trở xuống" hoặc "túi mua sắm không màu trong mờ". Vui lòng không lồng các túi vào nhau.
- Rác không theo quy định... Rác được vứt ra không theo đúng quy định sẽ được dân nhân và bỏ lại. Người đã vứt rác phải mang về nhà phân loại theo đúng quy định và vứt lại trong ngày thu gom tiếp theo.
- Rác không được thu gom... Đối với các loại rác như đất cát, bộ phận linh kiện xe ô tô (lốp, ghế ngồi, ốp càn xe ô tô, v.v.), pin, bình chữa cháy, máy sưởi dầu, pin cúc áo, pin niken-cadmium, v.v., xin vui lòng liên hệ nhờ xử lý tại các đơn vị chuyên xử lý, nhà sản xuất hoặc của hàng bán sản phẩm. Rác thải như cỏ cắt phát sinh trong các khu chung cư (bao gồm nhà ở của tỉnh và thành phố) hoặc từ các hoạt động của hiệp hội khu phố được coi là "rác thải kinh doanh" và không được phép xử lý tại các điểm thu gom rác thải.

### Không đốt được Rác không đốt được

**Tháng 1 lần**

- Đồ gốm, rác thủy tinh, rác vật liệu kính chịu nhiệt**: Bình sữa (chất liệu thủy tinh) (Phần không phải thủy tinh có thể đốt được)
- Đồ điện gia dụng**: Vui lòng tháo ốc quy hoặc pin ra.
- Các loại rác khác**: Màng nhôm bọc thực phẩm, Miếng dán giữ nhiệt kéo dài, Đèn LED huỳnh quang
- Vật nguy hiểm**: Vui lòng sử dụng hết trước khi vứt rác
- Đèn LED huỳnh quang**: Vui lòng tháo ốc quy hoặc pin ra.

**Chú ý**: Đối với những rác thải không đựng vừa trong túi lớn và có chiều dài, rộng và cao dưới 1 m thì vui lòng dán hoặc che từng món đồ bằng một túi lớn. ※Chỉ được dán (che phủ) bằng túi lớn.

### Kim loại Vật liệu kim loại

**Tháng 1 lần**

- Lò vi sóng, các loại xoong nồi**: Vui lòng tháo bỏ pin và đầu hòa
- Các loại lon và bình xịt**: Vui lòng từng đựng đồ uống, thực phẩm, có chiều dài, rộng, cao hoặc đường kính từ 20 cm trở lên
- Các loại lon và bình xịt**: Vui lòng từng đựng đồ uống, thực phẩm, chẳng hạn như bình xịt, v.v.

**Chú ý**: Đồ vật bị hoen gỉ và bẩn nhiều thì phân loại là rác không đốt được.

### Vải Giấy Quần áo/Giấy cũ

**Tháng 4 lần**

- Quần áo**: Vui lòng không sử dụng màng bọc đóng gói. Vui lòng dùng dây buộc riêng thành từng loại.
- Giấy cũ**: Vui lòng dùng dây buộc riêng thành từng loại.
- Giấy vụn**: Giấy vụn có thể cho vào túi giấy (chất liệu hoàn toàn bằng giấy) và buộc chặt nắp lại. ※ Không bao gồm sách, tạp chí, túi có quai bằng nhựa hoặc vải.

**Chú ý**: Quần áo bẩn, ẩm ướt, có chứa bông hoặc lông vũ thì phân loại là rác đốt được.

### Rác tái chế khác Các loại rác tái chế khác

**Tháng 1 lần**

- Ổng đèn huỳnh quang**: Các loại đèn khác ngoài đèn LED
- Vật khó cắt nhỏ**: ※ Tấm kim loại có độ dày từ 5 mm trở lên
- Pin khô**: Pin chứa kiềm, Pin chứa Mangan, Pin Lithium không thể sạc lại, Pin chứa Li Lithium
- Nhiệt kế, nhiệt kế thủy ngân**: ※ Ống đèn huỳnh quang đã vỡ là rác không đốt được.
- Mã hiệu CR/BR**: Mã hiệu CR/BR

**Chú ý**: Pin cúc (mã hiệu SR, PR, LR) sẽ không được thu gom. Xin vui lòng sử dụng dịch vụ thu gom tại các "cửa hàng hợp tác thu gom pin cúc", chẳng hạn như cửa hàng đồ điện tử, v.v.

### Thu gom tại cơ sở Đồ điện gia dụng cỡ nhỏ đã qua sử dụng

Chúng tôi thu gom các thiết bị điện gia dụng cỡ nhỏ đã qua sử dụng tại các cơ sở thu gom của thành phố và các siêu thị. Để biết vị trí các hợp thu gom, vui lòng quét mã QR để biết địa điểm tra hoặc liên hệ với trung tâm cuộc gọi của thành phố Miyazaki. Đối với rác thải không nhét vào của vừa và rác có kích thước 25 cm x 10 cm, xin vui lòng tháo bỏ pin hoặc ốc quy rồi vứt bỏ theo nhóm rác không đốt được.

- ※ Pin sạc có thể (bao gồm cả pin sạc dự phòng), thuộc là điện tử và thuộc là năng lượng sẽ được thu gom trong các hợp thu gom thiết bị điện gia dụng cỡ nhỏ đã qua sử dụng.
- ※ Trường hợp không thể tháo rời pin sạc, vui lòng liên hệ với nhà sản xuất hoặc của hàng bán lẻ sản phẩm để nhờ họ thu gom hoặc liên hệ với Phòng nghiệp vụ môi trường.

**Chú ý**: Không mang Pin lithium-ion được sử dụng trong các thiết bị điện gia dụng sạc lại đến vứt ở điểm thu gom. Có thể gây cháy và rất nguy hiểm. Không bỏ pin lithium-ion bị phồng hoặc các vật dụng khác vào hợp thu gom.

### Thu gom tại cơ sở Dầu ăn thải từ hộ gia đình

"Dầu ăn thực vật" thải ra từ các hộ gia đình được thu gom tại các cơ sở của thành phố. Bạn có thể xem thêm thông tin cụ thể về cách vứt và vị trí đặt các hợp thu gom bằng cách quét mã QR để biết địa điểm.

**Thông tin liên hệ**

- Các vấn đề liên quan đến phân loại rác thải sinh hoạt và việc trực tiếp mang rác thải sinh hoạt đến nơi thu gom rác. Trung tâm cuộc gọi của thành phố Miyazaki ☎ 0985-25-2111
- Liên quan đến việc thu gom và điểm thu gom rác thải sinh hoạt. Phòng nghiệp vụ môi trường thành phố Miyazaki ☎ 0985-21-1762
- Phí tái chế thiết bị điện gia dụng ⇒ Trung tâm phiếu tái chế thiết bị điện gia dụng ☎ 0120-319-640
- Máy tính ⇒ Hiệp hội xử lý máy tính 3R ☎ 03-5282-7685 hoặc đăng ký từ trang web của công ty Ronet Japan Recycle
- Pin dùng cho nhu cầu thiết yếu hàng ngày, pin dùng cho thiết bị OA, thiết bị AV, v.v. ⇒ Tìm kiếm trên trang chủ của tổ chức pháp nhân JBRC
- Pin cúc áo ⇒ Trung tâm xúc tiến thu hồi pin cúc ☎ 0120-266-205
- Bình chữa cháy ⇒ Trung tâm xúc tiến tái chế bình chữa cháy ☎ 03-5829-6773
- Kiểm tra quy định thu gom rác thải khi xây ra thiên tai như bão lũ, v.v. ⇒ Tổng đài hướng dẫn tự động bằng giọng nói ☎ 0985-27-358