

उन्नत `Image` उपयोग

संदर्भ

संदर्भ¹।

फुटनोट्स में, सही पार्सिंग के लिए [] के बाद एक : जोड़ना याद रखें।

इमेज क्लास

आप `Image` में छवियों को इस तरह क्लासेस लागू कर सकते हैं:

```
{: .centered }  
  
![] (assets/images/pin/pin.jpg){: .responsive }  
  
* : Telegram*{: .caption }
```

यह निर्दिष्ट कक्षाओं के साथ छवि को प्रस्तुत करेगा:

```
{: .Image }
```

¹यहाँ एक है। ‘

4:27



Edit

Chats



Search

All Chats

Unread 7



COOI

✓ 4:26 PM



<https://lzwjava.github.io/myopia-list-zh>

✓ Thu



Saved Messages

hi

4:26 PM



お話ししたいです 😊

✓ Tue



4:24 PM

now Trump got what he wanted from...

75

{:

.□□□□□□□□□□ }

स्रोत: □□□□□□□□{: .□□□□□□□□ }

विषय सूची

- परिचय
- अध्याय 1
- निष्कर्ष

परिचय

यहाँ परिचय है।

अध्याय 1

यहाँ पहला अध्याय है।

निष्कर्ष

यहाँ निष्कर्ष है।

मरमेड

graph TD

```
A[ ] --> B[ ]
A --> C[ ]
A --> D[ ]
A --> E[ ]
A --> F[ ]
A --> G[ ]
```

A --> H[]

B --> H

C --> H

D --> H

E --> H

F --> H

G --> H

यह अभी भी यहां प्रदर्शित नहीं हुआ है, लेकिन यह अच्छी तरह से काम करता है और □□□□□□ में उत्पन्न किया जा सकता है। आइए कुछ समय निकालकर और अधिक सीखें।
