틀:인물 정보

한양대 구성원의 인물정보를 구성하는 틀을 말한다.

<u>5:Tl</u>는 문서에서 특정 인물에 대한 정보를 요약해서 보여 줄 때 사용하는 틀입니다. 선택에 따라서 <u>인물 정보 틀 분</u> 류에 속한 더욱 세분화된 정보상자 틀을 대신 사용할 수도 있습니다.

목차

- 1 사용
 - <u>1.1 기본 매개 변수 공백 틀</u>
 - 1.2 모든 매개 변수 공백 틀
 - 1.3 매개 변수
- <u>2 예제</u>
- 3 사용
 - 3.1 기본 매개 변수 공백 틀
 - 3.2 모든 매개 변수 공백 틀
 - 3.3 매개 변수
- 4 예제
- 5 넘겨주기
- 6 관련항목
- 7 넘겨주기
- 8 관련항목

사용

아래의 틀을 붙여넣기하여 필요한 매개 변수를 채워넣으면 문서에 정보상자를 추가할 수 있습니다. 각 변수는 비워 두거나 생략하면 표시되지 않습니다.

기본 매개 변수 공백 틀

{{□□ □□	
$ \hspace{.06cm} .$	(

모든 매개 변수 공백 틀

```
{{□□ □□}}
| | | | | =
| 🗆 =
| | | | | | | |
| 🗆 =
| | | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | | |
|\square\square| = <!-- \{\{\square\square||YYYY|MM|DD\}\} (\square\square||)
       \{\{\Box\Box\Box\Box\Box\BoxYYYY|MM|DD\}\}\ (\Box\Box\Box)\ -->
| | | | | |
|\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  \, |\  
| | | | | |
| | | | | =
| 🗆 🗆 =
| | | | | | |
|\Box\Box\Box\Box\Box = <!-- \{\{\Box\Box|LAT|LONG|display=inline,title\}\} -->
| | | | | | |
| 🗆 =
| | | | | =
| 🗆 =
| □ □ =
| | | | | =
| 🗆 =
| 🗆 =
| 🗆 =
| | | | | =
| 🗆 =
| 🗆 =
| 🗆 =
| | | | =
```

	=
	=
1000] =
1000	
1000] =
	=
i I	
i I	=
100	
-] =
İ	
i	
100	
100	
i 000	
İ	_
100	=
-] =
100	=
}}	

매개 변수

다음은 <u>시각편집기</u> 및 다른 도구를 위한 <u>틀데이터</u>입니다.

인물 정보의 틀데이터

이 틀은 다양한 분야의 인물을 설명하기 위해 많은 매개 변수가 들어간 것이므로, 한 사람의 정보상자에 모든 매개 변수를 사용할 필요는 없습니다. 인물을 설명하는 데 필수적인 정보나, 그 인물의 유명한 정보를 표시하는 변수만을 사용해주세요. 비워 두거나 생략한 매개 변수는 표시되지 않습니다. 사용할 수 있는 매개 변수 이름이 여러 개인 항목의 경우, 아래 목록에서는 **굵은 글씨**로 된 변수 이름을 권장합니다.

문서에서 특정 인물에 대한 정보를 요약해서 보여 줄 때 사용하는 틀

틀 변수

	변수	설명	형식	상태
이 름	□□ name	인물의 일반적인 이름. 기본값 {{PAGENAME}}	문자열	선택 사 항
그 림	□□ □□ image	"파일:" 이름공간 접두어를 뺀 그림 이름: abc.jpg, xpz.png, 123.gif, etc.	문서	선택 사 항
그 림 크 기	□□□□ image_size imagesize	표시할 그림의 크기: 200px (가로값), 또는 200x300px (최대 가로값과 최대 세로값) 기본값 225px	문자열	선택 사 항

_	변수	설명	형식	상태
그림설명	□□□□□□□ caption image_caption	필요할 경우에 넣는 그림의 설명. 촬영 일자와 촬영자를 적는 것이 좋습니다.	문자열	선택 사 항
그림툴팁	alt	시각 장애인을 위한 그림의 툴팁 문구	문자열	선택 사 항
본명	□□□□□ birth_name	태어날 때 지어진 이름. "이름"과 다를 때 사 용하세요	문자열	선택 사 항
출 생 일	□□□ birth_date	태어난 날: {{출생일과 나이 1930 1 15}} (살 아있을 경우), 또는 {{출생일 1930 1 15}} (죽 었을 경우).	알 수 없음	선택 사 항
출 생 지	□□□ birth_place	태어난 장소: 국가, 행정 구역, 도시.	문자열	선택 사 항
사 망 일	□□□ death_date	죽은 날: {{사망일과 나 이 1995 10 9 1930 1 15}} (출생일이 알려졌 을 경우), 또는 {{사망일 1995 10 9}} (출생일 이 알려지지 않았을 경우).		선택 사 항
사 망 지	□□□ death_place	죽은 장소: 국가, 행정 구역, 도시.	문자열	선택 사 항
사 망 원 인	□□□□ death_cause	죽음의 원인.	알 수 없음	선택 사 항
발 견 지	□□□ body_discovered	신체가 발견된 장소. (죽은 장소와는 다름)	문자열	선택 사 항
매 장 지	□□□ restingplace resting_place	매장된 장소, 재를 뿌린 장소 등.	알 수 없음	선택 사 항
매 장 지 좌 표	□□□□□ resting_place_coordinates	매장된 장소, 재를 뿌린 장소 등의 좌표. {{좌 표}} 틀을 사용하세요.	알 수 없음	선택 사 항
거 주 지	□□□ residence	인물이 거주하는 장소. 출생지와 다를 때 사용 하세요.	알 수 없음	선택 사 항
국 적	□□□□nationality	국적. 국적과 시민권 매개 변수는 혼란을 피하 기 위해 둘 중 하나만 사용하여야 하며, 서로 다를 때만 함께 사용할 수 있습니다.	문자열	선택 사 항
민 족	□□ ethnicity	민족	알 수 없음	선택 사 항
시 민 권	□□□ citizenship	국적. 국적과 시민권 매개 변수는 혼란을 피하기 위해 둘 중 하나만 사용하여야 하며, 서로 다를 때만 함께 사용할 수 있습니다.	문자열	선택 사 항
본 관	∏∏ family clan	성씨의 시조가 난 곳	알 수 없음	선택 사 항

		변수	설명	형식	상태	
다 른 이 름	oth	ner_names othername alias	인물을 달리 부르는 잘 알려진 이름. 이름, 출 생명과 다를 때 사용하세요.	문자열	선택 사 항	
- 학 력	00 00 00	alma_mater	학교를 다닌 경력, 학위. 출신 대학.	문자열	선택 사 항	
경 력	00 00 00	known_for	인물이 유명한 이유, 업적에 대한 간략한 설명	알 수 없음	선택 사 항	
병 역	□□army		최종 근무지와 보직	알 수 없음	선택 사 항	
직 업	□□ occup	oation profession	직업	문자열	선택 사 항	
소 속	□□orgar	nization organizations	소속된 기관이나 조직	알 수 없음	선택 사 항	
	내개 변수		설명			
이름	}	인물의 일반적인 이름. (비워 두면 용하세요.)	문서 이름으로 표시됩니다. 출생명 (아래)은 이	름과 다	를 때 사	
그릳		그림 이름: abc.jpg, xpz.png, 12	3.gif, etc.			
	크기	표시할 그림의 크기: <i>200px</i> (가로	값), 또는 <i>200x300px</i> (최대 가로값과 최대 세5	⊒값). 입 [;]	력하지	
(크기	·	않거나 생략할 경우 기본값은 225				
	[툴팁 서명	시각 장애인을 위한 그림의 툴팁 등				
	l설명 '	필요알 경우에 넣는 그림의 질명.	촬영 일자와 촬영자를 적는 것이 좋습니다.			
본명 (출성	s 생명)	태어날 때 지어진 이름. 이름 과 다				
출상	일	태어난 날: {{출생일과 나이 1930 우). 자세한 정보는 <u>틀:출생일</u> 을 침	1 15}} (살아있을 경우), 또는 {{출생일 1930 1 고하세요.	15}} (죽	·었을 경	
출상	지	태어난 장소: 국가, 행정 구역, 도시	·I.			
사밍	일) 9 1930 1 15}} (출생일이 알려졌을 경우), 또는 지 않았을 경우). 자세한 정보는 <u>틀:사망일</u> 을 참			
사밍	지	죽은 장소: 국가, 행정 구역, 도시.				
사밍	원인	죽음의 원인.				
발견	-	신체가 발견된 장소. (죽은 장소와	는 다름)			
매징	-	매장된 장소, 재를 뿌린 장소 등.				
	·지좌표 ·-·	매장된 장소, 재를 뿌린 장소 등의				
거주지 인물이 거주하는 장소. 출생지와 다를 때 사용하세요.				디르떼		
국적	국적. 국적과 시민권 매개 변수는 혼란을 피하기 위해 둘 중 하나만 사용하여야 하며, 서로 다음 만 함께 사용할 수 있습니다.				. 나들 때	
민족 민족.						
시민		시민권. 국적의 설명을 참고하세요	2.			
본관		성씨의 시조가 난 곳				
별칭 또는 다른 인물을 달리 부르는 잘 알려진 이름. 이름 , 출생명 과 다를 때 사용하세요. 이름						
학 력 (모고	-	학교를 다닌 경력, 학위. 출신 대학	. .			
경력 (업 ⁷	 또는 유명 덕)	인물이 유명한 이유, 업적에 대한	간략한 설명.			

병역 최종 근무지(육군, 공군, 해군)와 보직(대위, 병장,...)

직업 직업. **소속** 소속.

봉급연간 봉급, 또는 보수.순자산현재 평가되는 순자산.

다양하게 사용할 수 있습니다.

- 정식 칭호, 예를 들어서 아베 아키에는 일본의 "퍼스트 레이디".

칭호 - 수상 칭호, 예를 들어서 오현경은 "미스 코리아".

- 직업 칭호, 예를 들어서 <mark>정몽준</mark>은 "한나라당 대표 최고 위원".

- 위 칭호의 조합, 예를 들어서 이건희는 "삼성 그룹 회장"과 "국제 올림픽 위원회 위원".

칭호기간 인물이 **칭호**를 유지했던 기간.

전임자칭호를 승계한 인물.후임자칭호를 승계받은 인물.

정당 소속 정당. **위원** 소속 위원회.

종교 종교.

배우자 등재 기준에 만족하는 배우자의 이름과 결혼 일자. 현재의 배우자는 *이름 (1950년~현재)*, 과거의 배우자는 *이름 (1970~1999)*을 사용합니다. 여러 명일 경우에는 줄바꿈 (
)으로 구분합니다.

동거인 또는 연

5^{71인 모든 인} 등재 기준에 만족하는 **배우자**와 동일한 항목.

자녀 등재 기준에 만족하는 자녀의 목록. 여러 명일 경우에는 줄바꿈 (
)으로 구분합니다. 부모 등재 기준에 만족하는 부모의 이름. 여러 명일 경우에는 줄바꿈 (
)으로 구분합니다.

가족 등재 기준에 만족하는 형제나 다른 가족의 이름. 이름 뒤에는 괄호로 가족 관계를 적습니다. (누나,

삼촌 등) 여러 명일 경우에는 줄바꿈 (
)으로 구분합니다.

호출부호 아마추어 라디오 **호출 부호**.

상훈 유명한 수상/수훈 경력.

서명 인물의 서명 그림 파일. 그림은 128px 너비로 표시되며, <u>틀:Tl</u>, <u>틀:Tl</u>, <u>틀:Tl</u>와 동일한 형태입니다.

웹사이트 공식 웹사이트.

각주 정보상자 내용의 각주.

예제

한양대 구성원의 인물정보를 구성하는 틀을 말한다.

<u>들:Tl</u>는 문서에서 특정 인물에 대한 정보를 요약해서 보여 줄 때 사용하는 틀입니다. 선택에 따라서 <u>인물 정보 틀 분</u> <mark>류</mark>에 속한 더욱 세분화된 정보상자 틀을 대신 사용할 수도 있습니다.

사용

아래의 틀을 붙여넣기하여 필요한 매개 변수를 채워넣으면 문서에 정보상자를 추가할 수 있습니다. 각 변수는 비워 두거나 생략하면 표시되지 않습니다.

기본 매개 변수 공백 틀

{{00 00}}

```
| | | | | | | |
  I∏∏ =
   | | | | | | | |
  |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.06cm} |\hspace{.
  | | | | | | |
  | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, | \  \, 
  | | | | | | |
  | 🗆 =
  | 🗆 =
  | | | | | | | |
  | | | | | =
  I□□ =
  I 🗆 🗆 🗆
}}
모든 매개 변수 공백 틀
  {{□□ □□}}
  | 🗆 🗆
  | | | | | | | |
  | 🗆 =
  | | | | | | | |
   I □□□□ =
  | | | | | | | |
  | | | | =
  |\square\square\square| = <!-- \{\{\square\square\square|YYYY|MM|DD\}\} (\square\square\square)
           \{\{\Box\Box\Box\Box\Box\BoxYYYY|MM|DD\}\}\ (\Box\Box\Box)\ -->
   | | | | | |
   |\square\square\square| = <!-- \{\{\square\square\square\square\square\square\square\square\square\square\square\square\square\square|YYYY|MM|DD\}\} -->
   | 🗆 🗆 =
  | | | | | | | | |
  | □□□ =
   I □ □ □ =
  |\Box\Box\Box\Box\Box = <!-- \{\{\Box\Box|LAT|LONG|display=inline,title\}\} -->
  | | | | | | |
  | 🗆 =
  | □□□ =
  | 🗆 =
  | | | | | | | |
   | 🗆 =
```

][] =
İ 🗆	
	=
-	=
] =
	=
	=
][] =
] =
	=
$ \Box\Box$	=
ÍΠΠ	
İ 🗆	=
] =
1000	
	=
	=
100	
	=
1000	1□ =
ΙПП	=
	=
	=
	=
}}	
, ,	

매개 변수

다음은 시각편집기 및 다른 도구를 위한 틀데이터입니다.

인물 정보의 틀데이터

이 틀은 다양한 분야의 인물을 설명하기 위해 많은 매개 변수가 들어간 것이므로, 한 사람의 정보상자에 모든 매개 변수를 사용할 필요는 없습니다. 인물을 설명하는 데 필수적인 정보나, 그 인물의 유명한 정보를 표시하는 변수만을 사용해주세요. 비워 두거나 생략한 매개 변수는 표시되지 않습니다. 사용할 수 있는 매개 변수 이름이 여러 개인 항 목의 경우, 아래 목록에서는 **굵은 글씨**로 된 변수 이름을 권장합니다.

문서에서 특정 인물에 대한 정보를 요약해서 보여 줄 때 사용하는 틀

변수		설명		상태
이 름	□□ name	인물의 일반적인 이름. 기본값 {{PAGENAME}}	문자열	선택 사 항
그 림 -	□□ □□ image	"파일:" 이름공간 접두어를 뺀 그림 이름: abc.jpg, xpz.png, 123.gif, etc.	문서	선택 사 항
그림크기	□□□□ image_size imagesize	표시할 그림의 크기: 200px (가로값), 또는 200x300px (최대 가로값과 최대 세로값) 기본값 225px	문자열	선택 사 항
그림설명	□□□□ □□ caption image_caption	필요할 경우에 넣는 그림의 설명. 촬영 일자와 촬영자를 적는 것이 좋습니다.	문자열	선택 사 항
그림툴팁	alt	시각 장애인을 위한 그림의 툴팁 문구	문자열	선택 사 항
년 명	OO OOO birth_name	태어날 때 지어진 이름. "이름"과 다를 때 사 용하세요	문자열	선택 사 항
출생일	□□□ birth_date	태어난 날: {{출생일과 나이 1930 1 15}} (살 아있을 경우), 또는 {{출생일 1930 1 15}} (죽 었을 경우).	알 수 없음	선택 사 항
출 생 지	□□□ birth_place	태어난 장소: 국가, 행정 구역, 도시.	문자열	선택 사 항
사 망 일	□□□ death_date	죽은 날: {{사망일과 나 이 1995 10 9 1930 1 15}} (출생일이 알려졌 을 경우), 또는 {{사망일 1995 10 9}} (출생일 이 알려지지 않았을 경우).	알 수 없음	선택 사 항
사 망 지	□□□ death_place	죽은 장소: 국가, 행정 구역, 도시.	문자열	선택 사 항
사 망 인	□□□□ death_cause	죽음의 원인.	알 수 없음	선택 사 항
발 견 지	□□□ body_discovered	신체가 발견된 장소. (죽은 장소와는 다름)	문자열	선택 사 항
매 장 지 매	nestingplace resting_place	매장된 장소, 재를 뿌린 장소 등.	알 수 없음	선택 사 항
매 장 지 좌 표	□□□□□ resting_place_coordinates	매장된 장소, 재를 뿌린 장소 등의 좌표. {{좌 표}} 틀을 사용하세요.	알 수 없음	선택 사 항
거 주 지	□□□ residence	인물이 거주하는 장소. 출생지와 다를 때 사용 하세요.	알 수 없음	선택 사 항

	변수		설명	형식	상태		
국 적	□□ □□ nat	tionality	국적. 국적과 시민권 매개 변수는 혼란을 피하기 위해 둘 중 하나만 사용하여야 하며, 서로 다를 때만 함께 사용할 수 있습니다.	문자열	선택 사 항		
민 족	□□ ethni	city	민족	알 수 없음	선택 사 항		
시 민 권	□□□ citi	zenship	국적. 국적과 시민권 매개 변수는 혼란을 피하기 위해 둘 중 하나만 사용하여야 하며, 서로 다를 때만 함께 사용할 수 있습니다.	문자열	선택 사 항		
본 관 	□□ famil	y clan	성씨의 시조가 난 곳	알 수 없음	선택 사 항		
다 른 이 름	□□□□ oth	er_names othername alias	인물을 달리 부르는 잘 알려진 이름. 이름, 출 생명과 다를 때 사용하세요.	문자열	선택 사 항		
학 력	00 00 00	alma_mater	학교를 다닌 경력, 학위. 출신 대학.	문자열	선택 사 항		
경 력	00 00 00	known_for	인물이 유명한 이유, 업적에 대한 간략한 설명	알 수 없음	선택 사 항		
병 역	□□army		최종 근무지와 보직	알 수 없음	선택 사 항		
직 업	□□ occup	ation profession	직업	문자열	선택 사 항		
소 속	□□organ	ization organizations	소속된 기관이나 조직	알 수 없음	선택 사 항		
0	ዘ개 변수		설명				
			문서 이름으로 표시됩니다. 출생명 (아래)은 이	름 과 다음	를 때 사		
그림		그림 이름: abc.jpg, xpz.png, 123.gif, etc.					
그림 (크기		표시할 그림의 크기: <i>200px</i> (가로 않거나 생략할 경우 기본값은 225	값), 또는 <i>200x300px</i> (최대 가로값과 최대 세 <mark>로</mark> px.	<u>'</u> 값). 입력	력하지		
그림	툴팁	시각 장애인을 위한 그림의 툴팁 등	근구.				
그림	설명	필요할 경우에 넣는 그림의 설명.	촬영 일자와 촬영자를 적는 것이 좋습니다.				
본명 (출성		태어날 때 지어진 이름. 이름 과 다	를 때 사용하세요.				
출생	출생일 태어난 날: {{출생일과 나이 1930 1 우). 자세한 정보는 <u>틀:출생일</u> 을 참		1 15}} (살아있을 경우), 또는 {{출생일 1930 1 고하세요.	15}} (죽	었을 경		
출생지 태어난 장소: 국가, 행정		태어난 장소: 국가, 행정 구역, 도시	l.				
사망) 9 1930 1 15}} (출생일이 알려졌을 경우), 또는 지 않았을 경우). 자세한 정보는 <u>틀:사망일</u> 을 참				
사망	지	죽은 장소: 국가, 행정 구역, 도시.					
사망원인 죽음의 원인.		죽음의 원인.					
발견지 신체가 발견된 장소. (죽은 장		신체가 발견된 장소. (죽은 장소와	는 다름)				
매장	지	매장된 장소, 재를 뿌린 장소 등.					
매장	지좌표	매장된 장소, 재를 뿌린 장소 등의 좌표. <u>틀:Tl</u> 틀을 사용하세요.					
거주	지	인물이 거주하는 장소. 출생지와 다	나를 때 사용하세요.				

국적. 국적과 시민권 매개 변수는 혼란을 피하기 위해 둘 중 하나만 사용하여야 하며, 서로 다를 때만 **함께** 사용할 수 있습니다.

국적

민족 민족.

시민권 시민권. 국적의 설명을 참고하세요.

본관 성씨의 시조가 난 곳

별칭 또는 **다른**

일성 조는 나는 이름 인물을 달리 부르는 잘 알려진 이름. **이름**, **출생명**과 다를 때 사용하세요.

학력

역적 학교를 다닌 경력, 학위. 출신 대학. (모교)

경력 또는 유명

(업적) 인물이 유명한 이유, 업적에 대한 간략한 설명.

병역 최종 근무지(육군, 공군, 해군)와 보직(대위, 병장,...)

직업 직업. **소속** 소속.

봉급연간 봉급, 또는 보수.순자산현재 평가되는 순자산.

다양하게 사용할 수 있습니다.

- 정식 칭호, 예를 들어서 아베 아키에는 일본의 "퍼스트 레이디".

칭호 - 수상 칭호, 예를 들어서 오현경은 "미스 코리아".

- 직업 칭호, 예를 들어서 정몽준은 "한나라당 대표 최고 위원".

- 위 칭호의 조합, 예를 들어서 이건희는 "삼성 그룹 회장"과 "국제 올림픽 위원회 위원".

칭호기간 인물이 **칭호**를 유지했던 기간.

전임자칭호를 승계한 인물.후임자칭호를 승계받은 인물.

정당소속 정당.위원소속 위원회.

종교 종교.

등재 기준에 만족하는 배우자의 이름과 결혼 일자. 현재의 배우자는 *이름 (1950년~현재)*, 과거의 배우자 비용자는 이를 (1970~1990)을 사용하니다. 어린 명인 경우에는 준비꾼 (~br (~))으로 그날하니다.

배우자는 *이름 (1970~1999)*을 사용합니다. 여러 명일 경우에는 줄바꿈 (
)으로 구분합니다.

동거인 또는 연

인

등재 기준에 만족하는 **배우자**와 동일한 항목.

자녀 등재 기준에 만족하는 자녀의 목록. 여러 명일 경우에는 줄바꿈 (
)으로 구분합니다. 부모 등재 기준에 만족하는 부모의 이름. 여러 명일 경우에는 줄바꿈 (
>br />)으로 구분합니다.

가족 등재 기준에 만족하는 형제나 다른 가족의 이름. 이름 뒤에는 괄호로 가족 관계를 적습니다. (누나,

삼촌 등) 여러 명일 경우에는 줄바꿈 (
)으로 구분합니다.

호출부호 아마추어 라디오 **호출 부호**.

상훈 유명한 수상/수훈 경력.

서명 인물의 서명 그림 파일. 그림은 128px 너비로 표시되며, <u>틀:Tl</u>, <u>틀:Tl</u>, <u>틀:Tl</u>와 동일한 형태입니다.

웹사이트 공식 웹사이트.

각주 정보상자 내용의 각주.

예제

재귀적인 틀이 발견되었습니다: 틀:인물 정보

{{□□ □□**}}**

|□□ = King Taejo Yi 02.jpg

틀:-

넘겨주기

- <u>틀:틀</u>
- <u>틀:틀</u>

관련항목

- <u>5:5</u>
- 틀:틀

틀:인물 정보 틀 목록

<u>틀:-</u>

넘겨주기

- <u>5:5</u>
- <u>틀:틀</u>

관련항목

- <u>5:5</u>
- <u>틀:틀</u>