转换内容:大量文本,一定量表格,图像,公式

文本特点

pdf	阅读	最适合阅读。
word	编辑	实现格式最简单。
md	简美	移植性强,博客便签。
html	非编辑	除 pdf,化归后翻译。
latex	非编辑	公式语法最强。
nb,mlx,ipynb	特化	阅读且执行代码时最佳。

转换效果

:所有情况,完美转换。

: 有损。丢失特殊格式、图片、表格,公式及字符乱码。

from	do	doc pdf		df	html md		tex		nb	mlx	ip	ipy		
doc			<u>E</u>	<u>A</u>	<u>P</u>		Τ	<u>P</u>	<u>P</u>			M		
pdf	<u>W</u>				Е		Ī		<u>E</u>		<u>M</u>	<u>M</u>		<u>V</u>
html	W	<u>P</u>	E	<u>A</u>		_	Ι	<u>P</u>	<u>P</u>		<u>M</u>	<u>M</u>	_	<u> </u>
md	Τ	<u>P</u>			<u>T</u> 9	Q		\	Τ	<u>P</u>			(2
tex	<u>F</u>)			•		Τ	<u>P</u>		/	M	M		
nb														
mlx														
іру							<u>C</u>	2						

转换方式

Pandoc	(html, tex, doc, md) 互转					
Quicker	(md, jupyter)互转, (html→md)					
Typora	(md, doc, tex)→(md, pdf, html, doc, tex)					
Edge	$(tex)\rightarrow (pdf), (pdf)\rightarrow (doc, html)$					
ABBYY	pdf OCR ,微编辑					
Word	(doc)→(pdf, html)					
Matlab	(mlx)→(pdf, html, latex, word)					
Mathematica	(nb)→(pdf, html, latex)					
VS code	(ipynb)→(pdf, html)					