		《清會典・戸都			]	裁衣尺:
		五》:"俗用裁衣一 尺,營造尺一尺一		I tract that it is both if it is both the own		1 丈 = 355 1 尺 = 35.5
	1 寸 = 10 尺	寸一分一厘一毫,	İ	中國歷史博物館藏康熙	32	1  八 $-33.3$ $1$ $1$ $1$ $1$ $1$ $1$ $1$ $1$ $1$ $1$
   清	1	律尺一尺三寸七		牙尺		量地尺:
	1 寸=10 分	分一厘七毫。營		故宫博物院藏清牙嵌木	32	1 丈 = 345
		造尺一尺,裁尺九		尺		1尺=34.5
		寸,律尺一尺二寸			) 	1 寸 = 3.45
}		三分四厘六毫。		吉林省博物館藏清銅尺	35.4	營造尺:
		律尺一尺,裁尺七				1 丈 = 320
1		寸二分九厘,營造				1尺=32
<u></u>	<u> </u>	尺八寸一分。"	: 		<u> </u>	1 寸=3.2

## 中國歷代量制演變簡表

時 代	量制	文獻記載容量	出土實物實測容量	<b>a</b>	統一换算
		(毫升)	(毫升)		(毫升)
戦國	齊: 1 鍾 = 10 釜 1 釜 = 4 區 1 區 = 4 豆 1 豆 = 4 升	《左傳·昭公三 年》:"齊舊四量, 豆、盛、釜、鍾。四 升爲豆,各自其 四,以登於金, 十則鍾。"			
	秦: 1 斛 = 10 斗 1 斗 = 10 升		陜西博物館藏廿五年 銅瓿,自銘"一斗八升" 商鞅量方升	3741 200	
	楚: 1 箱 = 5 升	《説文》:"筲, 容五升。"	1976年安徽鳳臺出土"郢大廣之迩(箱)"	1110	
	三晉: 1 齍=? 1 斛=10 斗		1966年陝西咸陽出土魏 安邑下官銅鍾,頸部刻 "大斛斗一益少半益。"		
	1 斗 = 10 升		上海博物館藏長陵銅盉,自銘"容一斗二益"。	2325	
			故宫博物院藏上樂銅鼎,自銘"容三分(蠶)。"	2480	
秦	1 斛=10 斗 1 斗=10 升		中國歷史博物館藏始皇部銅方升 1982年陝西禮泉出土北私府銅橢量,自銘"半斗"。		1 斛 = 20000 1 斗 = 2000 1 升 = 200