DTD quot -- " amp -- & C0 Controls and Basic Latin lt -- < gt -- > apos -- ' OElig -- Œ oelig -- œ Latin Extended-A Scaron -- Š scaron -- š Yuml -- Ÿ Spacing Modifier Letters tilde -- ˜ ensp -   emsp -   thinsp -   zwnj -- ‌ zwj -- ‍ lrm -- ‎ special rlm -- ‏ ndash -- – mdash -- lsquo -- ' General Punctuation rsquo -- ' sbquo -- ' ldquo -- " rdquo -- " bdquo -- " dagger -- † Dagger -- ‡ permil -- ‰ lsaquo -- ‹ rsaquo -- › Currency Symbols euro -- € Latin Extended-B fnof -- ƒ Alpha -- Α Beta -- Β Gamma -- Γ Delta -- Δ Epsilon -- Ε Zeta -- Ζ Eta -- Η Theta -- Θ lota --Ι Kappa -- Κ Lambda -- Λ Mu -- Μ Nu -- Ν Xi -- Ξ Omicron -- Ο Pi -- Π Rho -- Ρ Sigma -- Σ Tau - Τ Upsilon -- Υ Phi -- Φ Chi -- Χ HTML as SGML Psi -- Ψ Omega -- Ω alpha -- α beta -- β Greek gamma -- γ delta -- δ epsilon -- ε zeta -- ζ eta -- η theta -- θ iota -- ι kappa -- κ lambda -- λ mu -- μ nu -- ν xi -- ξ omicron -- ο pi -- π rho -- ρ sigmaf -- ς sigma -- σ tau -- τ upsilon -- υ phi -- φ chi -- χ psi -- ψ thetasym -- ϑ upsih -- ϒ piv -- ϖ bull -- • hellip -- … prime -- ′ General Punctuation Prime -- ″ oline -- ‾ frasl -- &#8260 weierp -- ℘ image -- ℑ Letterlike Symbols real -- ℜ symbol trade -- ™ alefsym -- ℵ larr -- ← uarr -- ↑ rarr -- → darr -- ↓ harr -- ↔ Arrows crarr -- ↵ lArr -- ⇐ uArr -- ⇑ rArr -- ⇒ dArr -- ⇓ hArr -- ⇔ forall -- ∀ part -- ∂ exist -- ∃ empty -- ∅ Entity nabla -- &# 8711; isin -- ∈ notin -- ∉ ni -- ∋ prod -- ∏ sum -- ∑ minus -- − lowast -- ∗ radic -- √ prop -- ∝ infin -- ∞ ang -- ∠ and -- ∧ or -- ∨ cap -- ∩ Mathematical Operators cup -- ∪ int -- ∫ there4 -- ∴ sim -- ∼ cong -- ≅ asymp -- ≈ ne -- ≠ equiv -- ≡ le -- ≤ ge -- ≥ sub -- ⊂ sup -- ⊃ nsub -- ⊄ sube -- ⊆ supe -- ⊇ oplus -- &# 8853; otimes -- ⊗ perp -- ⊥ sdot -- ⋅ lceil -- ⌈ rceil -- ⌉ lfloor -- ⌊ Miscellaneous Technical rfloor -- ⌋ lang -- 〈 rang -- 〉 Geometric Shapes loz -- ◊ spades -- ♠ clubs -- ♣ Miscellaneous Symbols hearts -- ♥ diams -- ♦ nbsp - iexcl -- ¡ cent -- ¢ pound -- £ curren -- ¤ yen -- ¥ brvbar -- ¦ sect -- § uml -- ¨ copy -- © ordf -- ª laquo -- « not -- shy -- ­ reg -- ® macr -- ¯ deg -- ° plusmn -- ± sup2 -- ² sup3 -- ³ acute -- ´ micro -- µ para -- ¶ middot -- · cedil -- ¸ supl -- ¹ ordm -- º raquo -- » frac14 -- ¼ frac12 -- ½ frac34 -- ¾ iquest -- ¿ Agrave -- À Aacute -- Á Acirc -- Â Atilde -- Ã Auml -- Ä Aring -- Å AElig -- Æ Ccedil -- Ç Egrave -- È Eacute -- É Ecirc -- Ê Euml -- Ë Igrave -- Ì lacute -- Í Icirc -- Î latl Iuml -- Ï ETH -- Ð Ntilde -- Ñ Ograve -- Ò Oacute -- Ó Ocirc -- Ô Otilde -- Õ Ouml -- Ö times -- × Oslash -- Ø Ugrave -- Ù Uacute -- Ú Ucirc -- Û Uuml -- Ü Yacute -- Ý THORN -- Þ szlig -- ß agrave -- à aacute -- á acirc --â atilde -- ã auml -- ä aring -- å aelig -- æ ccedil -- ç egrave -- è eacute -- é ecirc -- ê euml -- ë igrave -- ì iacute -- í icirc -- î iuml -- ï eth -- ð ntilde -- ñ ograve -- ò oacute -- ó ocirc -- ô otilde -- õ ouml -- ö divide -- ÷ oslash -- ø ugrave -- ù uacute -- ú ucirc -- û uuml -- ü thorn -- þ yuml -- ÿ

XMind | 试用模式