

; 9

ÿ ™ y2000. 08. 20

z ^ μ]f y » ´ t

ô Ñ y188 4515 5390

= "yc2377869241@163.com



🎓 // _ Ò Ô ´

2017 u 9 ¨-2021 u 6 ¨ ~ 5 „ Á V Ü ç - - /

2021 ut ¨ - è N ~ 5 „ Á V Ü 0 ñ / V 8 - J Ā Đ

📁 // • ù • -

2021 u 12 ¨-2022 u 7 ¨ Á 8 X á^a - é - ï Õ ¶ Ā q f k ĩ Q S Ž • J

ë È ò Õ ¼ ò • g œ ð k S + n ĩ £ ! Ô ò • c + £ ! J ¨ ê È } L û ä o • é Á [^ | É k U ß 4 %² _
Á 9 « . 4 ý Î È Õ ¼ ò • g y • c k w e Reptile ' c " Q Ä 10 ™ ý Î • • Ä ¨ Õ Ñ + È Õ ¼ ò
• g œ ð < ñ 4 86.6% Õ G ä k ' z 4 < † . + ý Í f O - L Y C W • y = l ož

2023 u 4 ¨-2023 u 7 ¨ Á 8 S ´ " ² - Q S é • x à I T æ x ž Q S Ž • J

ï Ñ ~ , , Đ + h T æ © ĩ g B o k g ´ h T æ © ĩ _ • ož è 4 + 9 - h T æ Ò } - - y
Y C h T æ È ç y ož , , ' c , n ĩ Ñ ~ , , † . ì • k ... Q t è U I μ - † w * A B Ú è
1 © ĩ B æ ¨ 4 A M 5 7 0 8 W u ož ç n ĩ , , • U ^ 4 + • U I μ k ç - h T æ Ò } G ý w J ž k ĩ
U g ò • • % á Y è + c h T æ Ò } - - y ož

📁 // - • 6

2022 u 7 ¨ - è N n U e ? £ ² - J / ê ¥ a • Z Q S V 8 c

+ ò Ñ μ ĩ Y † Đ W ^ y / s < | É k ĩ W O Ñ o • 3 D ç - ° p T Z Á è 3 D , , © ĩ k 1 3 D ç -
° p T Z ñ p T ß μ : f G k * μ : ĩ f o • μ : ã o • μ : 0 N ± ñ ... ò Ñ μ : f G k U ß 4 %² _ ¶ •
Á 9 μ + Ô « T ý S F P P H μ + Á ` Æ M S P P C S o ž w ... C + + Õ è 4 2 0 2 2 v C V P R S Ç² - P C R ´
c k 1 ç ñ U ß T ý g È ` k R ò è μ : F Õ ` ož Á Ä 1 ç ù W ^ y / % á € W ^ g F Õ / U ±
ñ y / J E > ^ k R ò ñ + ò Ñ W ^ y / g s () ož

⚙️ // ê x ¨ G

Á À K W C + + / C k P y t h o n k K W Q t è ÷ ^ • G
Á À ... † Ñ , , € O p e n C V o • μ : Ô ò € P C L C † . è P y T o r c h
Á À K W L i n u x T μ " • G (´ V Z ~ W u)
Á À K W 5 1 o • S T M 3 2 ^ % ì Ñ ... k K W F P G A ... k K W I 2 C o • S P I ^ * ' # ´

✍️ // / É È B Ò T Û X

Texture Direction Recognition of Wooden Beams and Columns Based on Improved

Meta - Learning (JCR 3 -] £ H)

Embrace Descriptors that Use Point Pairs Feature (JCR 2 - 8)

2023 v B ± ® £ è • P † • G ç B o ý ý - † | Ô Ô %² ^ è

2022 v B ± ® £ è • P † G ç B o ý ý - † | Ô Ô 8 ^ è

2022 v B ± † G † ĩ - † Õ è Ô i [• ^ ã è

2019 v À ` ç ´ Ý ý è • è ¾) ´ ! y ¶ O ò x á " ç Á K w ç ĩ È È