

# 103 年度原住民族語言能力認證測驗

## 高級-閱讀測驗

語別：泰雅語

方言別：四季泰雅語

### <作答說明>

1. 測驗時間：50 分鐘。
2. 題型配分：第一部分「克漏字選擇-詞彙語意」，共 10 題單選題，每題 2 分；第二部分「克漏字選擇-語言結構」，共 10 題單選題，每題 2 分；第三部分「題組選擇題-閱讀理解」，共 5 題單選題，每題 2 分。總計 50 分。
3. 作答方式：根據試卷題本指示說明，以 2B 鉛筆劃記答案卡作答。

### <注意事項>

1. 測驗開始前請勿翻閱本試卷題本，違者依試場規則扣本節測驗成績 3 分。
2. 應考人除准考證、身分證件外，非考試必需用品，須放置於試場前後方或指定位置，不得攜帶入座。
3. 作答前，應依監試人員之指示，檢查答案卡、試卷題本是否齊全、所印准考證號碼是否正確、完整，上述資料如有錯誤、污損、漏印或缺頁，應立即舉手請監試人員處理，以免影響作答權益。

※請等候指示再翻頁作答※



# 103 年度原住民族語言能力認證測驗

## 【高級】<四季泰雅語> 閱讀測驗試題

第一部分：克漏字選擇題-詞彙語意(每題 2 分，共 20 分)

[說明] 本部分共 10 題，請由 15 個選項中選出最適合填入每個空格中的答案，並在答案卡上作答。

Taywan hiya ga, nyan maki cqa son mha cka na (1)\_\_\_\_\_ ru betunux calay. piyux cbalay uyi qa ccquliq nya. maki qa Theluw, Kahat, Kmukan ru ccquliq ka (2)\_\_\_\_\_ maki kya Taiwan qani, pisan nqa ita Tayal, Amis, Paywan, Punun, Puyuma, Lukay, Cow, Saysyat, Ta'uw, Saw, Kmalan, Truku, Sakizaya, Sediq, Hla'lua ru Kanakanavu. (3)\_\_\_\_\_ qa lalu na qutux qutux llahuy qa ccquliq minqsux maki Taywan qani. maki nanak qa ke ru gaga (4)\_\_\_\_\_ na binheci nha. pisan ita Tayal hiya ga, maki qa gaga (5)\_\_\_\_\_ cinbwanan, gaga (6)\_\_\_\_\_, gaga na qmalup, gaga na psaniq. maki nanak qa qyunam ta', gong ta ru roq ta. (7)\_\_\_\_\_ ta (8)\_ qabax qa snibil na binheci ta. (9)\_\_\_\_\_ ml'ux qa (10)\_\_\_\_\_ ta ita Tayal.

(1) kinsyuxan

(2) pklahang

(3) mpux tiyu

(4) lingay

(5) qnxan

(6) smqqas

(7) bcilung

(8) siki

(9) mlahang

(10) sinbilan

(11) minglasu

(12) bleqaw

(13) teta'

(14) rgyax

(15) pklama

《接背面》

**第二部分：克漏字選擇題-語言結構(每題 2 分，共 20 分)**

**[說明]** 本部分共 10 題，請由 25 個選項中選出最適合填入每個空格中的答案，並在答案卡上作答。

Cyunga hiya mga, maki qutux sinxu kahul kya Amerika' mga, mwah qalang ta' Tayal ma.

(1)\_\_\_\_\_ payat calay kawas (2)\_\_\_\_\_ nya cqa qalang ta' ita' Tayal mga, (3)\_\_\_\_\_ ita' Tayal ma. baq kmayan ke' ta' Tayal ru baq mqwas qwas na kyokay uyi ma. kkruma' ga, maniq tmmyan qa (4)\_\_\_\_\_ nya' (5)\_\_\_\_\_ bnheci na qalang ta' uyi' ma. sinxu qaca mga, (6)\_\_\_\_\_ qa inlungan nya' ma. masoq rehay lmga, mpcisal (7)\_\_\_\_\_ ccquliq mnwah rehay qaca ma ru (8)\_\_\_\_\_ nya' gglux qutux muyax ktayux qa qabax ccquliq uyi mha ma.

Piyux ciyal qa ngurus nya' qa sinxu' qaca lru (9)\_\_\_\_\_ nha' mha (10)\_\_\_\_\_ qa sinxu' qaca. garing kya lmga, ini' nha' kzngi' calay qa lalu' nya' qaca lma.

(1) ini' ga	(2) ki'ay	(3) kini'an	(4) glgay
(5) msina'	(6) cinlihuy	(7) cllwan	(8) cqa
(9) qa	(10) mknhway	(11) na	(12) skrangit'
(13) msrangit'	(14) trngusan	(15) pinsina'	(16) slwan
(17) ana	(18) ki	(19) mthhway	(20) ana hmcwa
(21) mhway	(22) tkilan	(23) si glux	(24) stkura'
(25) 'lwan			

**第三部分：題組選擇題-閱讀理解(每題 2 分，共 10 分)**

**[說明]** 本部分共有 5 題，請依據文章內容及問題，從 4 個選項中選出適當的答案，並在答案卡上作答。

wan qutux miniru' ni Watan Taya' mha: “ cmyax qa royiq mu, spktayux cqa rgyax ru gong, spktayux mu' cqa pinhknyan na bnheci ta. ini' qpuri' qa papak mu, s'agan mu cqa hngyang na behuy ru qwas na ssiliq. ppung mu cqa ke' snibil na binheci ta'. hyuci calay qa hmali' mu, sskayan cqa ke' mwah smlokah inlungan ru shiyu' na ywaw.”

“ qniyat qa qba mu. scukaw mu tmubux cqa trakis ru pyaway, ki kbalay qqaya na mrusa ru rangay, scinun mu' pala ru lukus, psrhong mu lwax ru qnryang. mkrroq qa inlungan mu. swalan mu qabax qa kinnqwan na ccquliq. llungaw ta cikay qa pinsbaq na binheci ta'. glgay ta hmkangi qa qoyat na laqi kinbahan ta, ru nway kana krpyut qa qnxan na ita Tayal.”

3-1 skahul ta binrwan qani ktayux ga, nanu qa aki nya nyan spqiyu ?

- (1) rgyax ru gong na qalang ta ita Tayal.
- (2) ke ru gaga qa snibil na binheci ta Tayal.
- (3) qqyanux ta ita Tayal ru qnxan ta ita Tayal.
- (4) pala ru lukus qa cinniun ta ita Tayal.

3-2 qenu qa ini lani spqiyu nqa binrwan qani?

- (1) papak.
- (2) kakay.
- (3) royiq
- (4) qba

3-3 cyunga qa bnheci ta mga, pcprung nanu ywaw ga nanu qa ini nha ptawiy?

- (1) ppung nha cqa qwas na ssiliq.
- (2) ppung nha cqa hngiyang na behuy.
- (3) Skptayux nha wan mkura inu heloq na puniq.
- (4) spktayux nha cqa rgyax ru gong.

**《接背面》**

3-4 nanu aki nya nyan spqiyu qa ke mha, mutu cu tnubux trakis qa qba mu?

(1) cyan kmloh trakis qa cquliq qaca la.

(2) cyan muya trakis qa cquliq qaca la.

(3) cyan minam qmayah qa cquliq qaca la.

(4) cyan lmom qmayah qa cquliq qaca la.

3-5 skahul ta binrwan qani ktayux ga, qenu qa cbalay nya?

(1) baq mrpyut qa qnxan ta ita Tayal ma.

(2) ta laxi qa kinsqelan na cquliq ma.

(3) siki son ta mllaw krriax qa mrusa ru rangay ma.

(4) ini hmut mqyanux te babaw na cinbwan qani ma.

※試題結束※