

金巴崙長老會耀道中學
2015-2016年度上學期總結性評估指引 - 時間表
中五級

日期	評核時間	科目
17/12/2015	8:20 - 9:35	中文卷一：閱讀能力
	10:15 - 12:15	通識教育
18/12/2015	8:20 - 9:50	中文卷二：寫作能力
	10:30 - 12:10 (約100分鐘)	中文卷三：聆聽及綜合能力
21/12/2015	8:20 - 10:20	ENGLISH PAPER 2: Writing
	11:00 - 13:00	ENGLISH PAPER 3: Listening and Integrated Skills
	(準確時間有待公布)	體育卷三
04/01/2016	8:20 - 10:20	MATHEMATICS PAPER 1 / 數學卷一
	11:00 - 12:00	MATHEMATICS PAPER 2 / 數學卷二
	(準確時間有待公布)	中文卷四：說話能力
05/01/2016	8:20 - 12:20	視覺藝術 (HALL)
	8:20 - 10:20	地理 (403室)
	8:20 - 10:50	化學 / Chemistry (405室)
	8:20 - 10:35	體育卷一 (402室)
	11:15 - 12:30	體育卷二 (402室)
	(準確時間有待公布)	ENGLISH PAPER 4: Speaking
06/01/2016	8:20 - 9:50	ENGLISH PAPER 1: Reading
	10:30 - 13:00	生物 / Biology (405室)
07/01/2016	8:20 - 10:20	資訊及通訊科技 (403室)
	8:20 - 10:20	企業、會計與財務概論 (商業管理) (402室) / 企業、會計與財務概論(會計) (404室)
08/01/2016	8:20 - 10:20	經濟 (405室)
	8:20 - 8:55	倫理及宗教科 (宗教) (404室)
	9:35 - 11:20	倫理及宗教科 (倫理) (404室)
	(準確時間有待公布)	體育卷三
11/01/2016	8:20 - 10:50	物理 / PHYSICS (405室)
	8:20 - 10:35	歷史(403室)
12/01/2016	8:20 - 10:20	數學單元一 (405室) / MATHEMATICS MODULE 2 (405室)
	(準確時間有待公布)	體育卷三

附件一：2015-2016 年度上學期總結性評估範圍 - 中五級

卷別	中文卷一 (閱讀能力)	中文卷二 (寫作能力)	中文卷三 (聆聽及綜合能力)	中文卷四 (說話能力)
評核 重點	考核學生運用不同策略的閱讀能力。包括寫作手法、文章理解、文章分析及個人意見等。	考核學生記敘、描寫、抒情、論說等寫作能力。	1. 摘錄聆聽要點。 2. 理解、審辨、組織、申述、論證、文字表達等能力。 3. 各類實用文文體	1. 表達己見(見解精闢、言而有據) 2. 回應別人(有條不紊、銜接得宜、態度平和)
時限	1 小時 15 分鐘	1 小時 30 分鐘	約 1 小時 40 分鐘	約 25 分鐘
評核 形式	閱讀體裁不同的文章，其中包括語體文及文言文篇章。問題類型以問答為主，輔以填表、選擇及短答。	題目三選一，按要求寫作長文一篇，字數不得少於 650 字。	根據所設的身份，綜合聆聽及閱讀資料，以寫作方式，完成試題所指定的任務。	小組討論： 以 5 人一組，準備時間為 10 分鐘，考核時間為 15 分鐘。
溫習 材料	1. 〈新高中中國語文新編〉 第一冊至第三冊 2. 文件夾 (閱理部份)	1. 文件夾 (寫作部份)	1. 文件夾 (綜合部份)	1. 文件夾 (說話部份)

Paper	Paper 1: Reading	Paper 2: Writing
Coverage	<ul style="list-style-type: none"> • <u>All topics</u> covered from F4 until now 	<ul style="list-style-type: none"> • feature articles • speech • articles • Photo description • <u>All topics</u> from F4 to F5.
Duration	<ul style="list-style-type: none"> • 90 Minutes 	<ul style="list-style-type: none"> • 120 minutes
Forms of Assessment	<ul style="list-style-type: none"> • Reading Comprehension • Multiple Choice • Fill in the Blanks • Short Answers • Synonyms / antonyms • Matching • True / False/ Not Given • Reference • Vocabulary 	<ul style="list-style-type: none"> • Part A (200 words) Compulsory • Part B (400 words) <ul style="list-style-type: none"> ◦ 2 questions to choose from
Revision Materials	<ul style="list-style-type: none"> • Anthology • Crossroads • Drill Skills • Dictation Book 	<ul style="list-style-type: none"> • Crossroads • Worksheets • Class Notes • Writing file
Paper	Paper 3: Listening & Integrated Skills	Paper 4: Speaking
Coverage	<ul style="list-style-type: none"> • <u>All topics</u> covered from F4 until now 	<ul style="list-style-type: none"> • <u>All topics</u> covered from F4 until now
Duration	<ul style="list-style-type: none"> • 120 minutes 	<ul style="list-style-type: none"> • 10 minutes Preparation
Forms of Assessment	<ul style="list-style-type: none"> • Part A: Listening Tasks • Part B: Integrated Skills 	<ul style="list-style-type: none"> • Group Discussion <ul style="list-style-type: none"> • 8 minutes for groups of 4 • 6 minutes for groups of 3 • Individual Response <ul style="list-style-type: none"> • 1 minute
Revision Materials	<ul style="list-style-type: none"> • S5 Practice to Excel booklet • Vocabulary • Performance 5 <ul style="list-style-type: none"> • Modules 1-2 	<ul style="list-style-type: none"> • Class notes • Vocabulary • Young Post Reading Book 1 • Crossroads

卷	數學卷一 / MATH Paper I	數學卷二 / MATH Paper II
評核內容	<p>中四課題 / S4 Topics :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 第1章 一元二次方程(一) / Ch. 1 Quadratic Equations in One Unknown (I) ● 第2章 一元二次方程(二) / Ch. 2 Quadratic Equations in One Unknown (II) ● 第3章 函數及其圖像 / Ch. 3 Functions and Graphs ● 第4章 直線的方程 / Ch. 4 Equations of Straight Lines ● 第5章 續多項式 / Ch. 5 More about Polynomials ● 第6章 指數函數 / Ch. 6 Exponential Functions <p>中五課題 / S5 Topics :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 第1章 圓的基本性質 / Ch. 1 Basic Properties of Circles ● 第2章 圓的切線 / Ch. 2 Tangents to Circles ● 第3章 不等式 / Ch. 3 Inequalities ● 第4章 線性規劃 / Ch. 4 Linear Programming ● 第5章 三角學的應用：二維空間 / Ch. 5 Applications of Trigonometry in 2-dimensional Problems <p>DSE 課題 / DSE topics :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 指數化簡、主項變換、因式分解 	
時限	2 小時	1 小時
評核形式	● 短問題、長問題	● 多項選擇題
溫習材料	課本、筆記、工作紙、小測、統測卷	
備註	帶備計算機、直尺	

卷別	數學(單元一)	Maths(Mod 2)	通識教育
評核 重點	<ul style="list-style-type: none"> ● 二項展式 ● 指數函數和對數函數 ● 極限與導數 ● 求導法 ● 求導法的應用 ● 不定積分法及其應用 ● 定積分法 ● 定積分法的應用 	<ul style="list-style-type: none"> ● Ch. 2 Mathematical Induction ● Ch. 3 Binomial Theorem ● Ch. 4 Trigonometry (I) ● Ch. 5 Trigonometry (II) ● Ch. 6 Limits and the Number e ● Ch. 7 Differentiation ● Ch. 8 Applications of Differentiation 	單元一：個人成長 主題 1：自我了解 主題 2：人際關係 單元二：今日香港 主題 1：生活素質 主題 2：法治和社會政治參與 單元三：現代中國 主題 1：中國的改革開放 主題 2：中華文化與現代生活 單元六：能源科技與環境 主題 1：能源科技的影響 主題 2：環境與可持續發展
時限	2 小時	2 hours	2 小時
評核 形式	1. 短問答題 2. 長問答題	Conventional Questions	● 資料回應題：共答 3 題，全答
溫習 材料	第一章至第八章	Textbook, Note, Worksheet, Quiz	● 課堂筆記/工作紙，小測，課堂匯報資料，報章及其他閱讀資料等
備註	帶計算機	Bring your own calculator	

卷別	視覺藝術	資訊及通訊科技科
評核 重點	評賞及創作	<ul style="list-style-type: none"> ● 必修課程 1-13, 19-20 ● 選修課程 1-11
時限	4 小時	2 小時
評核 形式	甲部 評賞 乙部 創作	<ul style="list-style-type: none"> ● 選擇題 ● 問答題
溫習 材料	/	<ul style="list-style-type: none"> ● 必修課本 1, 2 ● 選修課本 C 1, 2 ● 筆記 ● 小測內容 ● Schoology 內容

卷別	地理	經濟
評核 重點	<ul style="list-style-type: none"> • 地圖閱讀 • 第一課 機會與風險 • 第五課 對抗饑荒 	<p>微觀經濟學</p> <ul style="list-style-type: none"> • 基本經濟概念 • 三個基本經濟問題與私有產權 • 廠商的所有權形式 • 生產與分工 • 生產要素 • 生產及成本 • 廠商的目標與擴張 <p>宏觀經濟學</p> <ul style="list-style-type: none"> • 經濟表現的量度(I) • 經濟表現的量度(II) • 總需求及總供應 • 產出和價格的決定 • 貨幣與銀行 • 貨幣供應
時限	2 小時	2 小時
評核 形式	<ul style="list-style-type: none"> • 選擇題 • 資料分析題 • 論述題 • 地圖閱讀題 	<ul style="list-style-type: none"> • 選擇題 • 問答題
溫習 材料	<ul style="list-style-type: none"> • 教科書 • 課堂筆記 • 功課、工作紙 • 小測 	<ul style="list-style-type: none"> • 課本 • 校本筆記及工作紙 • 測驗及功課
注意 事項	/	帶備間尺及計數機

卷別	企業會計及財務概論(商業管理)	企業會計及財務概論(會計)
評核重點	<p><u>1(a) 營商環境</u></p> <p>第一章 香港營商環境 第二章 企業擁有權類型 第三章 商業道德社會責任</p> <p><u>1(b) 管理導論</u></p> <p>第四章 管理功能 第五章 主要商業功能 第六章 中小型企業管理</p> <p><u>1(c) 會計導論</u></p> <p>第一章 會計學基本原理 第二章 會計等式 第三章 複式記帳法 (附加：貨物、收益與費用之複式記帳) 第四章 試算表 第五章 獨資企業的財務報表(一) 第六章 獨資企業的財務報表 (二) 第七章 基本會計原則及慣例 第八章 基本比率分析</p> <p><u>2a 財務管理</u></p> <p>第一章 財務分析 第二章 財務預算 第三章 融資方式 第四章 資本投資評估 第五章 營運資金管理 第六章 風險管理</p>	<p><u>1(a) 營商環境</u></p> <p>第一章 香港營商環境 第二章 企業擁有權類型 第三章 商業道德社會責任</p> <p><u>1(b) 管理導論</u></p> <p>第四章 管理功能 第五章 主要商業功能 第六章 中小型企業管理</p> <p><u>1(c) 會計導論</u></p> <p>第一章 會計學基本原理 第二章 會計等式 第三章 複式記帳法 (附加：貨物、收益與費用之複式記帳) 第四章 試算表 第五章 獨資企業的財務報表(一) 第六章 獨資企業的財務報表 (二) 第七章 基本會計原則及慣例 第八章 基本比率分析</p> <p><u>2(a) 財務會計</u></p> <p>第一章 原始分錄簿及分類帳 (一) 第二章 原始分錄簿及分類帳 (二) 第三章 應計與預付項目 第四章 壞帳及呆帳準備 第五章 非流動資產折舊</p>
時限	二小時	二小時
評核形式	選擇題 短答題 長答題	選擇題、短題目、長題目
溫習材料	<ul style="list-style-type: none"> ● 教科書 ● 筆記 ● 練習題 ● 歷屆試題 	<ul style="list-style-type: none"> ● 教科書 ● 筆記 ● 練習題 ● 多項選擇題練習 ● 公開試試題 ● 小測
備註	計算機	

卷一	物理	Physics
評核內容	<p><u>單元一</u></p> <p>第一課 溫度與溫度計</p> <p>第二課 熱與內能</p> <p>第三課 物態的改變</p> <p>第四課 熱的傳遞</p> <p><u>單元二</u></p> <p>第一課 運動 I</p> <p>第二課 運動 II</p> <p>第三課 力與運動</p> <p>第四課 功、能量和功率</p> <p><u>單元三</u></p> <p>第一課 光的反射</p> <p>第二課 光的折射</p> <p>第三課 透鏡</p> <p>第四課 電磁波譜</p> <p>第五課 波的本質</p> <p>第六課 波的現象</p> <p>第七課 光波</p> <p>第八課 聲音</p> <p><u>單元四</u></p> <p>第一課 靜電學</p> <p>第二課 電路</p> <p>第三課 家居電學</p> <p>第四課 電磁學</p> <p>第五課 電磁感應</p>	<p><u>Section A</u></p> <p>Chapter 1 Temperature and Thermometers</p> <p>Chapter 2 Heat and Internal Energy</p> <p>Chapter 3 Change of State</p> <p>Chapter 4 Transfer Process</p> <p><u>Section B</u></p> <p>Chapter 1 Motion I</p> <p>Chapter 2 Motion II</p> <p>Chapter 3 Force & Motion</p> <p>Chapter 4 Work, Energy and Power</p> <p><u>Section C</u></p> <p>Chapter 1 Reflection of Light</p> <p>Chapter 2 Refraction of Light</p> <p>Chapter 3 Lenses</p> <p>Chapter 4 The Electromagnetic Spectrum</p> <p>Chapter 5 Nature of Waves</p> <p>Chapter 6 Wave Phenomena</p> <p>Chapter 7 Light Waves</p> <p>Chapter 8 Sound</p> <p><u>Section D</u></p> <p>Chapter 1 Electrostatics</p> <p>Chapter 2 Electric Circuit</p> <p>Chapter 3 Domestic Electricity</p> <p>Chapter 4 Electromagnetism</p> <p>Chapter 5 Electromagnetic Induction</p>
時限	150 分鐘	150 Mins
評核形式	<input type="checkbox"/> 問答題與多項選擇題	<input type="checkbox"/> Structure-Type Questions and M.C.
溫習資料	<ul style="list-style-type: none"> ● 教科書 ● 筆記 ● 練習題 ● 小測 	<ul style="list-style-type: none"> ● Textbook ● Handouts ● Exercise ● Quiz

卷	化學	Chemistry
評核內容	<u>課本第1冊</u> ● 第1章 化學導論 ● 課題一 地球 ● 課題二 微觀世界 I ● 課題三 金屬 <u>課本第2冊</u> ● 課題四 酸和鹽基 ● 課題五 化石燃料和碳化合物 <u>課本第3A冊</u> ● 課題六 微觀世界 II <u>課本第3B冊</u> ● 課題七 氧化還原反應、化學電池和電解 Ch28 - Ch31	<u>Book 1</u> ● Chapter 1 Fundamentals of chemistry ● Part I Planet Earth ● Part II Microscopic World I ● Part III Metals <u>Book 2</u> ● Part VI Acids and Bases ● Part V Fossil Fuels and Carbon <u>Book 3A</u> ● Part VI Microscopic World II <u>Book 3B</u> ● Part VII Redox Reactions, Chemical Cells and Electrolysis Ch28 - Ch31
時限	2.5 小時	2.5 hours
評核形式	● 短題目 ● 結構題目 ● 多項選擇題	● Short questions ● Structured questions ● Multiple choice questions
溫習資料	● 課本第1、2、3A和3B ● 練習第1冊 ● 公開試題目	● Textbook 1, 2, 3A & 3B ● Exercise book 1 ● Past Paper
備註	帶備計算機	Bring your own calculator

卷	生物	Biology
評核內容	<ul style="list-style-type: none"> ● 第1章 生物學入門 ● 第2章 生物的基本單位 ● 第3章 物質穿越細胞膜的活動 ● 第4章 酶和新陳代謝 ● 第5章 食物和人類 ● 第6章 人的營養 ● 第7章 人體的氣體交換 ● 第8章 人體內物質的轉運 ● 第9章 植物的營養和氣體交換 ● 第10章 植物的蒸騰、轉運和支持 ● 第11章 細胞週期和分裂 ● 第12章 有花植物的生殖 ● 第13章 人的生殖 ● 第14章 生長和發育 ● 第15章 環境收狀況的探測 ● 第16章 人體的協調 ● 第17章 人體的運動 ● 第18章 體內平衡 ● 第19章 生物多樣性 ● 第20章 生態系 ● 第21章 光合作用 ● 第22章 呼吸作用 	<ul style="list-style-type: none"> ● Ch.1 Introducing biology ● Ch.2 The cell as the basic unit of life ● Ch.3 Movement of substances across cell membrane ● Ch.4 Enzymes and metabolism ● Ch.5 Food and humans ● Ch.6 Nutrition in humans ● Ch.7 Gas exchange in humans ● Ch.8 Transport in humans ● Ch.9 Nutrition and gas exchange in plants ● Ch.10 Transpiration, transport and support in plants ● Ch.11 Cell cycle and division ● Ch.12 Reproduction in flowering plants ● Ch.13 Reproduction in humans ● Ch.14 Growth and development ● Ch.15 Detecting the environment ● Ch.16 Coordination in humans ● Ch.17 Movement in humans ● Ch.18 Homeostasis ● Ch.19 Biodiversity ● Ch.20 Ecosystems ● Ch.21 Photosynthesis ● Ch.22 Respiration
時限	2 小時 30 分鐘	2 hour 30 minutes
評核形式	<ul style="list-style-type: none"> ● 結構題 ● 多項選擇題 ● 短文題 ● 第1-14章：40%，第15-22章：60% 	<ul style="list-style-type: none"> ● Structured questions ● Multiple choice questions ● Essay question ● Ch.1-14: 40% and Ch.15-22: 60%
溫習資料	<ul style="list-style-type: none"> ● 課本 ● 應試全攻略 ● 公開試題 	<ul style="list-style-type: none"> ● Textbook ● Success key for HKDSEE ● Public exam paper
備註	帶備計算機	Bring along calculator

卷一及卷二	體育	比重
評核內容	中四課程 第一部分 人體與運動 第二部分 體適能和營養 第三部分 預防運動創傷 第六部分 運動心理技能	30%
	中五課程 第七部分 體育的歷史和發展 第八部分 體育對社會的影響 第九部分 體育活動的管理	70%
時限	卷一 135 分鐘、卷二 75 分鐘	
評核形式	1. 多項選擇題 2. 短答題 3. 長答題	
溫習資料	<ul style="list-style-type: none"> ● 教科書 ● 筆記 ● 作業 ● 功課 ● 小測 	

卷三 實習試	體育	
評核內容	在下列體育活動中各選一項接受評核： 1. 羽毛球 2. 籃球 3. 足球 4. 乒乓球 5. 排球	體育活動 1
	在下列體育活動中各選一項接受評核： 1. 田徑 2. 體操 3. 游泳	體育活動 2
	體適能的考核	體適能

卷	歷史科
評核重點	<p>主題甲： 二十世紀亞洲的現代化與蛻變</p> <p>一) 中國的現代化與蛻變：</p> <p>1.1 中國早期的現代化努力 - 改革與革命</p> <p> I. 晚清改革</p> <p> II. 辛亥革命</p> <p> III. 五四運動及新文化運動</p> <p> IV. 國共合作與分裂</p> <p> V. 南京政府的現代化努力(1928 -1949 年)</p> <p> VI. 共產主義革命與中華人民共和國的成立</p> <p>1.2 毛澤東時代的社會主義現代化及後毛澤東時代的「有中國特色的社會主義」的演變</p> <p> I. 國家的政治體制及從新民主主義過渡到社會主義</p> <p> II. 毛澤東時代的現代化努力：第一個五年計劃、大躍進、三面紅旗、人民公社運動、文化大革命</p> <p> III. 1978 年後的改革開放</p> <p> IV. 改革開放後中國與亞洲其他國家關係的影響</p> <p>二) 日本及東南亞的現代化與蛻變：</p> <p>2.1 日本的轉變</p> <p> I. 日本二十世紀初政治、社會、經濟及文化現代化概況</p> <p> II. 二次大戰後的重建與增長</p> <p> III. 與亞洲其他國家的關係</p>
時限	2 小時 15 分鐘 (135 分鐘)
評核形式	<p>歷史資料題： 三條 (全部必答)</p> <p>論述題： 一條 (選答)</p>
溫習材料	<ul style="list-style-type: none"> ● 分冊教科書： <ul style="list-style-type: none"> 2.1 冊：中國早期的現代化努力 - 改革與革命 2.2 冊：毛澤東時代的社會主義現代化及後毛澤東時代的「有中國特色的社會主義」的演變 3.1 冊：日本的現代化與蛻變 ● 所有筆記、工作紙、功課及小測 ● 歷史科試題練習(第二版)：主題甲

卷一	倫理學
評核重點	<ul style="list-style-type: none"> ● 規範倫理學： 單元一：道德之本質 單元二：行為倫理 單元三：價值與美德理論
時限	35 分鐘
評核形式	● 論述題或引導性論述題
溫習材料	<ul style="list-style-type: none"> ● 課堂筆記 ● 功課、工作紙 ● 小測

卷二	宗教傳統(基督宗教)
評核重點	<ul style="list-style-type: none"> 單元一：舊約信念 單元二：兩約之間的歷史到新約背景 單元三：耶穌的誕生與童年生活 單元四：耶穌的傳道事工 單元五：耶穌的能力 - 神蹟 單元六：耶穌受難、復活與升天 單元七：上帝國 單元八：上帝對人的要 單元九：比喻 單元十：律法 單元十一：耶穌的身份 單元十二：初期教會的發展
時限	1 小時 45 分鐘
評核形式	● 論述題或引導性論述題
溫習材料	<ul style="list-style-type: none"> ● 教科書 ● 課堂筆記 ● 功課、工作紙 ● 小測
備註	● 考試時，考生可攜帶考評局允准的新譯本 聖經(不得書寫任何文字，姓名除外)