
香港視光師管理委員會

持續專業發展活動評審手冊

2014

香港視光師管理委員會

持續專業發展活動評審手冊

1. 本手冊應連同《持續專業發展活動籌辦機構認可手冊》一併參閱。不具認可籌辦機構資格者，可就某項持續專業發展課程／活動，向視光師管理委員會(下稱視光師管理委員會)提出認可申請。
2. 課程評審由課程籌辦機構本身(內部評審)及視光師管理委員會(外部評審)進行，以審核課程的水平和目標，從而評估可獲批給的視光師管理委員會持續專業發展時數。
3. 內部和外部評審的目的，在於促使籌辦機構改善擬設課程。
4. 持續專業發展活動籌辦機構應進行內部課程評審，以示知悉課程籌辦的責任之一，就是要建立、維持及提升課程的水平。
5. 外部評審過程由視光師管理委員會進行，旨在確保持續專業發展活動籌辦機構：
 - (1) 遵守課程籌辦機構的一般規定；以及
 - (2) 符合課程設計準則。
6. 視光師管理委員會可決定是否需要視察持續專業發展活動或籌辦機構。
7. 課程設計準則

在策劃持續專業發展課程／活動時，籌辦機構應遵照以下設計準則，以確保該等課程／活動達到最佳的水平。

 - 7.1 持續專業發展課程 / 活動籌辦人
應設持續專業發展課程／活動籌辦人，以負責該等課程／活動的策劃過程。
 - 7.2 教育 / 學習需要評估及目標對象
教育課程／活動應切合準參加者的學習需要。
 - 7.3 目的與目標
教育活動的目的與目標應清楚訂明。課程目標應該定義清晰，列明參加者預期取得的學習成果及所能達到的專業程度。
 - 7.4 內容
內容應與課程目標相關和一致。

7.5 持續專業發展學分分配

內容上的時間分配應加以調整，以讓參加者取得預期的學習成果。

持續專業發展活動主要分為 5 大類別，並可以進一步劃分為**核心**活動及**非核心**活動。相對非核心活動，核心活動會獲給予較高的持續專業發展學分。有關各項持續專業發展活動的學分分配及上限，詳情請參閱**附錄一**。

在面授形式進行的活動內，有關考試/測驗的環節所佔用的時間將不會獲批持續專業發展學分。籌辦持續專業發展活動的機構則須注意不可簽發出席證書予遲到超過 15 分鐘的參加者。

7.6 主持人 / 講者 / 促導者

主持人／講者／促導者必須具有內容範疇的相關知識及專才，並參與課程策劃／教學／主持的工作。

7.7 學習與教學方法

學習與教學方法應與課程目標和內容一致，並能協助參加者取得預期的學習成果。

7.8 參加及完成持續專業發展活動的核實方法

應訂明核實學員曾參加及已完成學習活動的方法。遲到超過 15 分鐘的出席者將不獲簽發出席證書。

7.9 課程評估

評估方法應該清楚訂明，並涵蓋下列各點：

- 教育課程在內容、學習和教學活動方面與整體目標之間的關係
- 主持人／講者／促導者在教學和主持課程方面的專才
- 教學方法和設施的合適程度

8. 課程評審

持續專業發展課程／活動將根據下列因素進行評審：

8.1 課程策劃小組及教職人員

持續專業發展課程籌辦人和教職人員的學術及專業資格

8.2 課程結構

課程的結構和內容、連貫性和進度、對參加者的智能啟發、能否達到聲稱目標、內容是否切合時宜，以及與良好執業方法的相關程度

8.3 學習成果

學習過程的成效、教學質素和課程參加者的表現

8.4 設施及支援

教學與學習設施，以及技術和非教職人員的支援

8.5 質素保證

監察、評估和維持課程水平

9. 申請表格及申請時間

9.1 申請應載有上文第 8 段所列的全部資料(另請同時參閱《持續專業發展活動籌辦機構認可手冊》第 5.11 段)

9.2 處理申請一般需時六個星期。

香港視光師管理委員會
持續專業發展課程／活動評審申請表

第 I 部分：資料頁

指示：直接在本表格上或在格式相若的其他表格上提供完整資料。

持續專業發展課程／活動名稱 _____

機構名稱 _____

地址 _____

負責人姓名 _____

職銜或職位 _____

電話號碼 _____ 傳真號碼 _____

電郵地址 _____

貴機構是否首次提出評審申請？ 是 否

如否，何時提出上一次評審申請？ _____

負責在行政及運作上統籌持續專業發展活動各方面事宜的籌辦機構專設單位(如與申請機構不同)是：

(即機構內負責提供持續專業發展活動的部門／分部／單位)

第 II 部分：評審持續專業發展課程／活動的評估報告

所提供資料必須符合持續專業發展活動評審手冊第 7 及第 8 段的規定

1. ~機構的信念及目標~

2. ~持續專業發展活動籌辦機構專設單位的教育目標(如與上列不同)~

3. ~行政及組織架構~

(以組織圖或其他簡圖展示整個籌辦機構及其專設單位在權限及溝通上的架構)

籌辦機構專設單位整體日常管理及運作的負責人：

(姓名)	(資格)	(職位／職銜)
------	------	---------

為籌辦機構專設單位負責持續專業發展課程／活動的視光師：

姓名	專業資格	職位／職銜
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

其他參與持續專業發展課程／活動的人士(如講者、主持人等)的姓名：

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

4. ~提供持續專業發展的經驗~

有沒有舉辦持續專業發展活動的經驗？

有。已夾附以往舉辦的持續專業發展活動記錄及上一次持續專業發展活動評估總結。

沒有。

5. ~持續專業發展課程／活動的目的與目標~

6. ~目標參加人士~

7. ~持續專業發展課程／活動的學習成果~

8. ~持續專業發展課程／活動的結構和內容~

(請提供在持續專業發展課程中使用的投影片，或有關課程內容的介紹或課程摘要。)

9. ~時間分配~

10. ~持續專業發展課程／活動的傳譯服務~

- 有
 - 即時傳譯
 - 接續傳譯

- 沒有

11. ~地點及教學／學習設施~

12. ~質素保證與評估~

(說明所有用於保證課程／活動質素，以及評估課程／活動成效的方法。必須就每個方法提供推行證明。例子包括課程策劃小組、課程手冊、資料單張、課程設計指南、課程評估報告、學員表現評估、評估類別、臨牀實習安排、教師及學員回應等)

機構所發證書的樣本。有關證書用以核實註冊人已參加及完成每項經評審的持續專業發展課程／活動。

信箋抬頭／公司標誌

出席證明

茲證明_____曾出席以下課程／研討會／工作坊：

由_____於_____

舉辦的_____，這是經香港視光師管理
委員會評審的持續專業發展課程／活動。

持續專業發展學分：_____

授權簽署／公司印鑑

於2020年5月更新

	活動類別	內容	每項活動所得學分	每年可獲學分上限
1	參加認可課程	<ul style="list-style-type: none"> 參加任何獲委員會認可的持續專業發展課程： <ul style="list-style-type: none"> 由四間預獲核准課程籌辦機構¹舉辦的課程 經委員會審核及認可的持續專業發展課程 	<ul style="list-style-type: none"> 核心活動²: <ul style="list-style-type: none"> 每小時可獲1個學分 非核心活動³: <ul style="list-style-type: none"> 每小時可獲0.5個學分 	<ul style="list-style-type: none"> 核心活動: <ul style="list-style-type: none"> 沒有上限 非核心活動: <ul style="list-style-type: none"> 5個學分
2	參與培訓/籌劃認可課程	<ul style="list-style-type: none"> 在委員會認可的課程中擔任講者，導師或培訓員 	<ul style="list-style-type: none"> 每15分鐘的講學時數可獲1個學分 	<ul style="list-style-type: none"> 5個學分
3	深造課程	<ul style="list-style-type: none"> 由學術機構舉辦，並以授課方式進行的高等學位課程 	<ul style="list-style-type: none"> 核心活動: <ul style="list-style-type: none"> 每小時可獲1個學分 非核心活動: <ul style="list-style-type: none"> 每小時可獲0.5個學分 	<ul style="list-style-type: none"> 核心活動: <ul style="list-style-type: none"> 沒有上限 非核心活動: <ul style="list-style-type: none"> 5個學分
4	自學	<ul style="list-style-type: none"> 完成獲委員會認可的網上持續進修課程(請參閱附表Ia，只備有英文版本) 定期閱讀獲委員會認可，並與視光學或視覺科學相關的期刊(請參閱附表Ib，只備有英文版本) 	<ul style="list-style-type: none"> 完成1個網上課程及有關測驗，可獲1個學分 每年可獲1個學分 	<ul style="list-style-type: none"> 2 4個學分 5個學分 (其中閱讀期刊每年可獲學分上限為2個學分)
5	發表作品	<ul style="list-style-type: none"> 在經同行評審、並與視光學或視覺科學相關的期刊上發表作品 	<ul style="list-style-type: none"> 第一 / 最後 / 通訊作者: <ul style="list-style-type: none"> 每份作品可獲5個學分 其餘作者： <ul style="list-style-type: none"> 每份作品可獲3個學分 	<ul style="list-style-type: none"> 5個學分

¹ 四間預獲核准課程籌辦機構分別為：(1) 香港理工大學; (2) 香港執業眼科視光師協會; (3) 香港光學會 以及 (4) 香港眼科視光師學會。

² 核心活動，即是與視光師專業直接相關的活動。

³ 非核心活動，即並非與視光師專業直接相關的活動，但亦有助促進視光師的廣泛應用知識的課程，如以其他醫護專業相關或以資訊科技為重點的課程。參加純粹因個人興趣或發展相關的活動，或政治會議，將不會獲給予持續專業發展學分。

附表Ia – 獲視光師管理委員會認可的網上持續進修課程
(只備有英文版本)
(於 2020 年 5 月更新)

	Course Provider	Website
1.	American Academy of Optometry	https://learning.aaopt.org/
2.	American Optometric Association - EyeLearn	http://aoa.peachnewmedia.com/store/provider/provider09.php?f=https%3A%2F%2Faoa.mycrowdwisdom.com%2Fdiweb%2Fgateway
3.	Association of Optometrists	https://www.aop.org.uk/education-and-events/events
4.	Australian College of Optometrist	http://www.aco.org.au/professional-development/general-information/webinars
5.	California Optometric Association	https://www.coavision.org/i4a/pages/index.cfm?pageid=3330
6.	Centre for Eye Health	https://www.centreforeyehealth.com.au/education/on-line-cpd/
7.	CEwire2019: The Virtual Optometric Conference	https://www.cewire2019.com/#courses
8.	College of Optometry, Pacific University	https://www.pacificu.edu/academics/colleges/college-optometry/continuing-education
9.	College of Optometry, State University of New York (SUNY)	https://www.sunyopt.edu/education/academics/continuing_professional_education/online-courses
10.	College of Optometry, The Ohio State University	https://optometry.osu.edu/continuing-education
11.	College of Optometry, Western University	https://www.westernu.edu/optometry/ce/
12.	Continuing Education Online (CRO)	https://www.crojournl.com/
13.	DOCET	https://docet.info/index.php?redirect=0
14.	Evolve Medical Education	https://evolvemeded.com/
15.	Eyecare	https://cetpoints.com/
16.	Lighthouse International	https://www.lighthouseguild.org/healthcare-professionals/elearning/
17.	Marshall B. Ketchum University - Optometry Online CE	https://www.ketchum.edu/continuing-education/online-ce

18.	Medicus	http://www.mededucus.com/educ_mededucus/ce_activities.php
19.	Mivision education	https://www.mieducation.com/
20.	Neuro-optometric Rehabilitation Association	https://noravisionrehab.org/healthcare-professionals/continuing-education-opportunities
21.	New England College of Optometry	https://www.neco.edu/academics/continuing-education/online-ce
22.	Nova Southeastern University	https://optometry.nova.edu/ce/index.html
23.	Optocase - Optometry Continuing Education and Clinic Tips	https://optocase.com/cases
24.	Optometrists Online CPD	http://www.optomonline.com.au
25.	Optometry & Vision Science, University of Waterloo	https://uwaterloo.ca/optometry-vision-science/continuing-education
26.	Primary Care Optometry News Education Lab	https://cme.healio.com/optometry
27.	Review Education Group	https://www.reviewsce.com/
28.	School of Optometry, Indiana University	https://expand.iu.edu/browse/iuso-ce
29.	School of Optometry, University of Houston	http://ce.opt.uh.edu/online-ce/
30.	SECO International	https://secouniversity.com/
31.	Southern College of Optometry	https://www.sco.edu/online-ce-course-library
32.	Virtual Optometric Conference	https://www.cewire2019.com/
33.	World Continuing Education Alliance	https://wcea.education/

附表Ib – 獲視光師管理委員會認可、與視光學或視覺科學相關的期刊
(只備有英文版本)
 (於 2020 年 5 月更新)

No.	Journal Title
1.	Acta Ophthalmologica
2.	Advances in Clinical Ophthalmology
3.	American Journal of Ophthalmology
4.	Annals of Ophthalmology
5.	Annual Review of Vision Science
6.	Binocular Vision & Strabismus Quarterly
7.	BMC Ophthalmology (BMC Ophthalmol)
8.	British Journal of Ophthalmology
9.	Canadian Journal of Ophthalmology
10.	Chinese Journal of Experimental Ophthalmology/ 中華實驗眼科雜誌
11.	Chinese Journal of Ophthalmology/ Zhong Hua Yan Ke Za Zhi/中華眼科雜誌
12.	Chinese Journal of Optometry Ophthalmology and Visual Science/中華眼視光學與視覺科學雜誌
13.	Clinical & Experimental Ophthalmology (former: Australian and New Zealand Journal of Ophthalmology)
14.	Clinical and Experimental Optometry
15.	Clinical Ophthalmology
16.	Contact Lens and Anterior Eye
17.	Contact Lens Spectrum
18.	Cornea
19.	Current Eye Research
20.	Current Opinion in Ophthalmology
21.	Documenta Ophthalmologica
22.	European Journal of Ophthalmology
23.	Evidence-Based Ophthalmology
24.	Experimental Eye Research
25.	Eye
26.	Eye & Brain
27.	Eye & Contact Lens
28.	Eye and Vision

29.	Graefe's Archive for Clinical and Experimental Ophthalmology
30.	Hong Kong Medical Journal
31.	Indian Journal of Ophthalmology
32.	International Journal of Ophthalmology
33.	Investigative Ophthalmology and Visual Science
34.	JAMA Ophthalmology (former: Archives of Ophthalmology)
35.	Japanese Journal of Clinical Ophthalmology
36.	Japanese Journal of Ophthalmology
37.	Journal of American Association for Pediatric Ophthalmology and Strabismus (AAPOS)
38.	Journal of Behavioural Optometry
39.	Journal of Cataract and Refractive Surgery
40.	Journal of Clinical Ophthalmology/ 临床眼科杂志
41.	Journal of Eye Movement Research
42.	Journal of Glaucoma
43.	Journal of Neuro-Ophthalmology
44.	Journal of Ocular Pharmacology and Therapeutics
45.	Journal of Ophthalmic Inflammation and Infection
46.	Journal of Ophthalmology
47.	Journal of Optometry
48.	Journal of Pediatric Ophthalmology and Strabismus
49.	Journal of Refractive Surgery
50.	Journal of The Formosan Medical Association
51.	Journal of the Optical Society of America. A, Optics and Image Science
52.	Journal of the Optical Society of America. B, Optical Physics
53.	Journal of Vision
54.	Journal of Visual Impairment and Blindness
55.	Molecular Vision
56.	Neuro-Ophthalmology
57.	Ocular Immunology and Inflammation
58.	Ocular Surface
59.	Ophthalmic and Physiological Optics
60.	Ophthalmic Epidemiology

61.	Ophthalmic Genetics (Formerly known as. Ophthalmic Paediatrics and Genetics)
62.	Ophthalmic Plastic and Reconstructive Surgery
63.	Ophthalmic Research
64.	Ophthalmic Surgery, Lasers and Imaging Retina
65.	Ophthalmologica
66.	Ophthalmology
67.	Ophthalmology Clinics of North America
68.	Ophthalmology Times
69.	Optometric Education
70.	Optometric Management
71.	Optometry and Vision Development
72.	Optometry and Vision Science
73.	Optometry Today
74.	Progress in Retinal and Eye Research
75.	Retina – Journal of Retinal and Vitreous Diseases
76.	Retinal Cases & Brief Reports
77.	Review of Cornea & Contact Lenses
78.	Review of Ophthalmology
79.	Review of Optometry
80.	Seminars in Ophthalmology
81.	Singapore Medical Journal
82.	Spatial vision
83.	Survey of Ophthalmology
84.	The Optician
85.	Translational Vision Science & Technology
86.	Vision Research
87.	Visual Neuroscience