

電動機械補充教材	學校 or 出版社	老師	教材名稱	參考頁碼
電動機械 L1a 補充教材	五南圖書出版股份有限公司		電路基本概念與分析	
電動機械 L1a 補充教材	TRANSY	Dr.-Ing. Michael E. Auer	Electric Circuits Theory	P26~40
電動機械 L1b 補充教材	PHMHS	黃義杰	直流網路分析	
電動機械 L1b 補充教材	John Wiley & Sons, Inc.		PRINCIPLES OF OPERATION OF SYNCHRONOUS MACHINES	P1~P9
電動機械 L1b 補充教材	NCT-tech		Power Factor Improvement.	
電動機械 L1b 補充教材	CalPoly	Jane Zhang	Thevenin's Theorem	
電動機械 L2a 補充教材	UB	Dr. D. Wackerroth	Inductance and Alternating Current Circuits	
電動機械 L2a 補充教材	NCKU	陳正宗	複數阻抗的一般性討論	

電動機械 L2b 補充教材	EMU		AC Power Analysis	
電動機械 L2b 補充教材	東華書局		電力系統分析	
電動機械 L2b 補充教材	LDPOLY		三相交流电路分析	
電動機械 L2c 補充教材	全華科友		Maxwell 方程式	P1~P30
電動機械 L2c 補充教材	UMD	Prof. Ted Jacobson	maxwell	
電動機械 L2c 補充教材	NCHU		Sinusoidal Steady-State Power Calculations	
電動機械 L2c 補充教材	CCVS		交流電源	
電動機械 L3a 補充教材	NWPU		電磁學基本理論	
電動機械 L3a 補充教材	DAHAN		馬克斯威爾方程式	
電動機械 L3a 補充教材	UCSB	Bob York	Basic Electromagnetic Theory	
電動機械 L3b 補充教材	KUAS	鄭振宗	Maxwell' s Equations in Integral Form	

電動機械 L3b 補充教材	CK.TP.		電與磁的統一	
電動機械 L3b 補充教材	VTU		TIME VARYING MAGNETIC FIELDS AND MAXWELL' S EQUATIONS	
電動機械 L3c 補充教材	CCUT	黃元正	電磁感應	
電動機械 L3c 補充教材	NPTEL		Ampere's Law	
電動機械 L3c 補充教材	KYU		電流的磁效應	
電動機械 L4a 補充教材	MIT	James L. Kirtley Jr.	基本磁路	
電動機械 L4a 補充教材	UNLV		Magnetic Circuits	
電動機械 L4a 補充教材	全威圖書	李淵全	電機機械基本概念	
電動機械 L4b 補充教材	USYD		MAGNETIC PROPERTIES OF MATERIALS	
電動機械 L4c 補充教材	HUBU		磁介質	

電動機械 L4c 補充教材	SCU		動態磁滯曲線的測量	
電動機械 L4c 補充教材	UON	Dr Jonathan Goss	Ferromagnetism	
電動機械 L4d 補充教材	UW	E.F. EL-Saadany	Magnetic Circuits	
電動機械 L4d 補充教材	STUST		磁路分析	
電動機械 L4d 補充教材	UTS		Magnetic Circuit Analysis	
電動機械 L4d 補充教材	NTHU	廖聰明	磁路概要	
電動機械 L5a 補充教材	Taylor and Francis	John Bird	MAGNETIC CIRCUITS	
電動機械 L5a 補充教材	METU	Prof. Dr. Osman SEVAİOĞLU	Magnetic Circuits	
電動機械 L5b 補充教材	PHMHS	黃義杰	電感及電磁	
電動機械 L5b 補充教材	FOTECH	劉順財	變壓器	
電動機械 L5b 補充教材	UCSC		Mutual Inductance & Transformers	

--	--	--	--	--