



## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ศูนย์บริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย โทรศัพท์ ๔๓๖๐๓ โทรสาร ๔๓๖๐๐  
ที่ ศธ ๖๓๙๒(๑๑).๓/ ว.๐๓/๕ วันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๕๘

เรื่อง Call for Abstracts/ Full papers การประชุม “The ๖<sup>th</sup> Joint Symposium between KU and CMU” งานวิจัย บริการวิชาการ  
สำหรับคณาจารย์และนักวิจัย และวิเทศสัมพันธ์

เรียน คณะบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร

คณะอุตสาหกรรมเกษตร	
สารบรรณ	รับที่ 005290
วันที่	23 ธ.ค. 2558
เวลา	10.40 น.
ผู้รับ	น. ๙๖

งานวิจัย บริการวิชาการ และวิเทศสัมพันธ์	
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	
รับที่	521
วันที่	23 ธ.ค. 2558
เวลา	16.00 น.

ตามที่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และมหาวิทยาลัย Kagawa กำหนดจัดประชุมวิชาการนานาชาติ “The ๖<sup>th</sup> Joint Symposium between KU and CMU” ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ ณ มหาวิทยาลัย Kagawa ประเทศญี่ปุ่น เอกสารแนบ ๑ นั้น โดยมหาวิทยาลัย Kagawa และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่จะสนับสนุนค่าใช้จ่ายกล่าวคือ ค่าที่พัก ค่าอาหาร ค่าเดินทางทั้งหมดสำหรับผู้เข้าร่วมประชุมที่เป็นตัวแทนของแต่ละคณะ ๑ คน หากมีผู้เข้าร่วมเพิ่มเติม ทางหน่วยงานต้นสังกัดเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเองทั้งหมด

สำหรับการประชุมในปี ๒๐๑๖ นี้กำหนดให้มีการนำเสนอผลงานแบบปากเปล่า (Oral Presentation) และแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation) ภายใต้หัวข้อหลัก (Main Theme) “Healthy Aging and Sustainable Society” และหัวข้อย่อย (Sub Theme) ๑) Social Sciences and Humanities ๒) Economics and Business ๓) Medicine ๔) Engineering และ ๕) Agriculture และ Panel Discussion

ทั้งนี้ เพื่อบรรณบทคัดย่อของแต่ละหน่วยงานเพื่อนำส่งไปยังมหาวิทยาลัย Kagawa นั้น ศูนย์บริหารงานวิจัย จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านรวบรวม ๑) รายชื่อผู้นำเสนอผลงานและบทคัดย่อสำหรับผู้นำเสนอผลงานแบบปากเปล่า (Form A) ภายในวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๙ ๒) รายชื่อผู้ประสงค์เข้าร่วมประชุม (Form B) ภายในวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๙ และ ๓) บทความฉบับเต็ม (Full Abstract) (Form C) ภายในวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๕๙ เอกสารแนบ ๒ โดยท่านสามารถกรอกข้อมูลผ่านทางระบบเครือข่าย Internet ได้ที่ Website: <http://rac.oop.cmu.ac.th/kucmu๒๐๑๖> ตามกำหนดเวลาแจ้ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องด้วย จักขอบคุณยิ่ง

(รองศาสตราจารย์ ดร. คมกฤต เล็กสกุล)

กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการจัดการประชุม

The ๖<sup>th</sup> Joint Symposium between KU and CMU

เรียน รองอธิการ

- ด้วย มหาวิทยาลัย Kogawa University  
ได้มีกำหนดการประชุมวิชาการ  
The 6th Joint Symposium between KU and CMU  
ภายใต้หัวข้อ Health Aging and Sustainable  
Society ระหว่างวันที่ 26-31 ส.ค. 59  
ณ มหาวิทยาลัย Kogawa โดย มข และ KU  
จะสนับสนุนค่าใช้จ่ายทั้งหมด ให้กับผู้เข้าร่วม  
ที่เป็นตัวแทน คณะ คณะละ 1 คน เท่านั้น  
หากมีผู้เข้าร่วมเพิ่มเติมทางคณะ จะต้อง  
เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย

- และมีการรับสมัครผลงานและผู้เข้าร่วม  
ดังนี้ 1. ราชชื่อผู้นำเสนอ และ บทคัดย่อ (Oral)  
ภายใน วันที่ 1 ส.ค. 59

2. ราชชื่อผู้ประสงค์เข้าร่วมประชุม  
ภายในวันที่ 29 เม.ย 59

3. บทความฉบับเต็ม ภายในวันที่  
6 พ.ค. 59

โดยสามารถลงทะเบียนได้ที่ <http://rac.oop.cmu.ac.th/kucmu2016> ตามแบบฟอร์ม ซึ่งแนบ  
ค่าลงทะเบียน นศ. 2,000 บาท  
อาจารย์ / นักวิจัย คณะ 6,000 บาท

- จึงเรียน ทเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้เห็นควร  
แจ้ง ปธส. หากมีผู้สนใจ นำเสนอผลงาน  
กรณีส่งแบบฟอร์ม และ บทคัดย่อ คำนวณ  
วิจัย ภายในวันที่ 19 ก.พ. 59 เพื่อให้  
กรรมการวิจัยคณะฯ พิจารณาต่อไป

ผู้รับผิดชอบ

24 ค.ค 58

ส.ค.

24 ค.ค. 58

ในนาม


24 ค.ค. 58

☒ทราบ

☒ดำเนินการตามเสนอ

☐เห็นควรอนุมัติ

☐

  
25 ค.ค. 58





## โครงการประชุม The “๖<sup>th</sup> Joint Symposium between KU and CMU”

\*\*\*\*\*

๑. ชื่อโครงการ เรื่อง “The ๖<sup>th</sup> Joint Symposium between KU and CMU ”

๒. หน่วยงานที่รับผิดชอบ ศูนย์บริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย

๓. หลักการและเหตุผล

ด้วย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และมหาวิทยาลัย Kagawa ได้มีข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOUs) ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๓๓ และได้มีกิจกรรมความร่วมมือกันอย่างต่อเนื่อง อาทิเช่น โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา โครงการแลกเปลี่ยนนักวิจัยระหว่าง ๒ สถาบัน รวมถึงการเป็นเจ้าภาพร่วมการประชุมนานาชาติ คือ *การประชุม “Educational Research Exchange Joint Symposium (EDUREJS)” ครั้งที่ ๑* ซึ่งเริ่มเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๐ จัดขึ้น ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และการประชุมครั้งที่ ๒ ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ ภายใต้ชื่อ “*๒<sup>nd</sup> Kagawa University – Chiang Mai University Joint Symposium ๒๐๐๘*” จัดขึ้น ณ ประเทศญี่ปุ่น และการประชุมครั้งที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๕๓ จัดขึ้น ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ภายใต้ชื่อ “*๓<sup>rd</sup> Joint Symposium between CMU and KU*” โดยผลัดเปลี่ยนหมุนเวียนกันเป็นเจ้าภาพ และมีที่ประชุมเมื่อปี ๒๕๕๑ เห็นควรให้มีการจัดประชุมดังกล่าวปีเว้นปี เพื่อเป็นการส่งเสริมให้นักศึกษาคณาจารย์ จาก ๒ มหาวิทยาลัยได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความร่วมมือทางวิชาการและเพื่อสานสัมพันธ์ความร่วมมือระหว่าง ๒ โดยมีคณาจารย์ นักวิจัย จาก ๒ สถาบันเข้าร่วมนำเสนอผลงาน แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น อันจะนำมาซึ่งความร่วมมือทางด้านวิชาการและวิจัยในอนาคตต่อไป ทั้งนี้สำหรับการประชุมครั้งนี้ถือเป็นการจัดประชุมครั้งที่ ๖ ภายใต้ชื่อ “*The ๖<sup>th</sup> Joint Symposium between KU and CMU*” จัด ณ *ประเทศไทย* ซึ่งประเทศที่เป็นเจ้าภาพหลักในการจัดประชุมจะสนับสนุนค่าใช้จ่ายกล่าวคือ ค่าที่พัก ค่าอาหารและค่าเดินทางภายในประเทศเจ้าภาพสำหรับการเข้าร่วมประชุมจำนวน ๓๐ ท่าน โดยผู้เข้าร่วมประชุมที่ไม่ได้เป็นเจ้าภาพจัดประชุมต้องเบิกค่าใช้จ่ายในการค่าเดินทางระหว่างประเทศจากงบประมาณที่กำหนดไว้

๔. วัตถุประสงค์

- ๔.๑ เพื่อเป็นการส่งเสริมและแลกเปลี่ยนความรู้ทางวิชาการ
- ๔.๒ เพื่อเป็นการกระชับความร่วมมือทางวิชาการ ตลอดจนสร้างความร่วมมืออันดีระหว่างผู้เข้าร่วมประชุมของ ๒ สถาบัน
- ๔.๓ เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างนักศึกษา คณาจารย์ และบุคลากรของ ๒ สถาบัน
- ๔.๔ เพื่อเป็นการกระตุ้นให้นักศึกษาค้นคว้าหาความรู้เพิ่มเติม ทั้งด้านวิชาการ การทำวิจัย และพัฒนาทักษะด้านภาษาต่างประเทศ เพื่อก้าวสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำต่อไป

๕. เป้าหมาย / กลุ่มเป้าหมายของโครงการ

ประกอบด้วย คณาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา จาก ๒ สถาบัน จำนวนประมาณ ๕๐ คนจาก มหาวิทยาลัยเชียงใหม่และมหาวิทยาลัย Kagawa

๖. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ระบุได้มากกว่า ๑ ข้อและเรียงลำดับความสำคัญ)

- ( ) ยุทธศาสตร์ด้านการบริหาร
- ( ๑ ) ยุทธศาสตร์ด้านการจัดการศึกษา
- ( ๒ ) ยุทธศาสตร์ด้านการวิจัย
- ( ๓ ) ยุทธศาสตร์ด้านการบริการวิชาการ
- ( ๔ ) ยุทธศาสตร์ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม
- ( ) ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาระบบกายภาพ
- ( ) ยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาแหล่งทรัพยากรและเงินสนับสนุน
- ( ) อื่นๆ (ระบุ) .....

#### ๓. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

- การประชุมครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมงานเสนอผลงานประมาณ ๖๐ คน
- การประชุมครั้งนี้เกิดความร่วมมือทางด้านงานวิจัยระหว่าง ๒ สถาบัน
- การประชุมครั้งนี้สามารถต่อยอดความร่วมมือด้านงานวิจัยระหว่าง ๒ สถาบัน

#### ๔. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

ระหว่างวันศุกร์ที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๙ ถึง วันพุธที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙

#### ๕. สถานที่ดำเนินโครงการ

Saiwai-cho Campus มหาวิทยาลัย Kagawa ประเทศญี่ปุ่น

#### ๑๐. ขั้นตอนการดำเนินงาน

แผนงาน	ม.ค.-ก.พ. ๕๙	มี.ค.-เม.ย. ๕๙	พ.ค. ๕๙	มิ.ย. ๕๙	ก.ค. -ส.ค. ๕๙
๑๐.๑ ประชาสัมพันธ์การจัดงานไปยังคณะ กลุ่มเป้าหมายและและส่งจดหมายให้ทุก คณะเพื่อคัดเลือกนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ ประชุมดังกล่าว					
๑๐.๒ Call for papers					
๑๐.๓ คัดเลือกนักศึกษาที่จะไปเข้าร่วมการ ประชุม					
๑๐.๔ สรุปจำนวนผู้เดินทางไปร่วมประชุม พร้อมสรุปการนำเสนอผลงาน					
๑๐.๕ สรุปหัวข้อและบทคัดย่อของผู้ นำเสนอผลงาน					
๑๐.๕ เตรียมนำเสนอผลงาน/เข้าร่วมงาน ประชุมฯประสานงานเรื่องการเดินทางของ ผู้เข้าร่วมประชุมฯ					

#### ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑๒.๑ ทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการ และประสบการณ์ในการแก้ปัญหาพร้อมกัน อย่าง  
ต่อเนื่องระหว่างมหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมประชุม

๑๒.๒ นักศึกษาได้เกิดแรงบันดาลใจที่พัฒนาตนเอง ค้นคว้าหาความรู้เพิ่มเติมทั้งในด้านวิชาการและ  
ภาษาต่างประเทศ ตลอดจนความสนใจที่จะขอรับทุนแลกเปลี่ยนและทุนศึกษาต่อประเทศ

\*\*\*\*\*



## Call for Papers

### The 6<sup>th</sup> Joint Symposium between Kagawa University and Chiang Mai University -Healthy Aging and Sustainable Society-

26-31 August 2016, Kagawa University, Japan

Chiang Mai University and Kagawa University are pleased to announce the details for **The 6<sup>th</sup> Joint Symposium between Kagawa University and Chiang Mai University**. We cordially invite all researchers, students, and staff members engaging in education and administration from both universities to present and discuss the latest research and education activities with the aim of searching for future directions to further enhance the development and collaboration between the two universities. The symposium shall be held at Kagawa University on 26-31 August 2016.

The main theme for the 6<sup>th</sup> Joint Symposium is *Healthy Aging and Sustainable Society*. Delegates can choose to present their work in an oral, poster, or panel session.

#### 1) Oral Sessions

**Social Sciences and Humanities:** Social Environment Studies for Sustainability

**Economics and Business:** Social Economic and Business Studies for Sustainability

**Medicine and Nursing:** Aging and Lifestyle Related Diseases

**Engineering:** Applied Science and Engineering

**Agriculture:** Agriculture and Biotechnology

#### 2) Poster Sessions

The poster sessions are open to all delegates. Students will be eligible for Awards.

#### 3) Panel Sessions

Panelists will be selected by the organizing committee.

**Presenters and attendees are kindly requested to submit the appropriate forms as below.**

Form due dates	Form A 1 <sup>st</sup> March	Form B 29 <sup>th</sup> April	Final Paper Submission 6 <sup>th</sup> May
<b>Presenters</b>	Required	NA	Required
<b>Attendees</b>	NA	Required	NA

#### Registration fees

Type of Registration	Fee (Japanese)	Fee (Thai)
Students	6,000 yen	2,000 Bht
Faculty and administrative staff members	18,000 yen	6,000 Bht

- 1.) Please pay fees at the registration desk.
- 2.) Mode of payment is cash.

**Form A****Application Form for Presenters****6<sup>th</sup> Joint Symposium between Kagawa University-Chiang Mai University**

Please fill this form in the website by **1 March 2016**  
<http://rac.oop.cmu.ac.th/kucmu2016>  
E-mail: [cmupress.th@gmail.com](mailto:cmupress.th@gmail.com)

**Notice;****The final paper must be submitted by 6 May 2016.**

Name	(Given)	(Family)
Affiliation		
Position		
Address		
	Phone:	Fax:
	E-mail:	
Presentation Title		
Session(s)	(Please circle related session(s) for your presentation) <div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;">&lt; Social Sciences and Humanities &gt; &lt; Medicine &gt;</div><div style="text-align: center;">&lt; Engineering &gt;</div><div style="text-align: center;">&lt; Economics and Business &gt; &lt; Agriculture &gt;</div><div style="text-align: center;">&lt; Poster Sessions &gt;</div></div>	
Author(s)		
Short Abstract	(up to 200 words)	

## Form B

### Application Form for Attendees (Non- presenters)

6<sup>th</sup> Joint Symposium between Kagawa University and Chiang Mai University

Please fill this form in the website  
<http://rac.oop.cmu.ac.th/kucmu2016> by **29<sup>th</sup> April 2016**  
More queries , please contact by E-mail: [cmupress.th@gmail.com](mailto:cmupress.th@gmail.com)

#### Details

Name	(Given)	(Family)
Affiliation		
Position		
Address		
	Phone:	Fax:
	E-mail:	



# *An example of the final papers*

## The 6<sup>th</sup> Joint Symposium between KU and CMU

Taro Kagawa and Hanako Nippon

Department of Happiness, Faculty of Future, Kagawa University

E-mail: taro-kagawa@future.kagawa-u.ac.jp

These instructions give you basic guidelines for preparing camera-ready papers for 6th Joint Symposium between KU and CMU proceedings.

Please note that colored lines and photographs may not reproduce well in the final printed form, as the proceedings will be printed in black and white.

### INTRODUCTION

Your goal is to simulate the usual appearance of one-page abstracts in 6th Joint Symposium between KU and CMU proceedings. For items not addressed in these instructions, please refer to the last issue of your conference's proceedings or your Publications chair.

### RESULTS AND DISCUSSIONS

Position figures and tables at the tops and bottoms of columns. Avoid placing them in the middle of columns. Large figures and tables may span across both columns. Figure captions should be centered below the figures; table captions should be centered above. Avoid placing figures and tables before their first mention in the text. Use the abbreviation "Fig. 1," even at the beginning of a sentence.

Figure axis labels are often a source of confusion. Use words rather than symbols. For example, write "Magnetization," or "Magnetization, M," not just "M." Put units in parentheses. Do not label axes only with units. In the example, write "Magnetization (A/m)" or "Magnetization ( $A \cdot m^{-1}$ )." Do not label axes with a ratio of quantities and units. For example, write "Temperature (K)," not "Temperature/K."

Multipliers can be especially confusing. Write "Magnetization (kA/m)" or "Magnetization ( $10^3$  A/m)." Figure labels should be legible, about 10-point type.

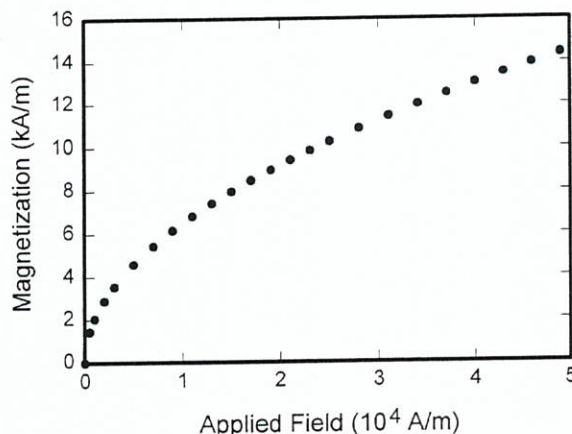


Fig. 1. Magnetization as a function of applied field. Note that "Fig." is abbreviated. There is a period after the figure number, followed by two spaces. It is good practice to explain the significance of the figure in the caption.

The Roman numerals used to number the section headings are optional. If you do use them, do not number ACKNOWLEDGMENT and REFERENCES, and begin Subheadings with letters. Use two spaces after periods (full stops). Hyphenate complex modifiers: "zero-field-cooled magnetization." Avoid dangling participles, such as, "Using (1), the potential was calculated." Write instead, "The potential was calculated using (1)," or "Using (1), we calculated the potential."

### ACKNOWLEDGMENT

The preferred spelling of the word "acknowledgment" in America is without an "e" after the "g." Try to avoid the stilted expression, "One of us (R. B. G.) thanks ..." Instead, try "R.B.G. thanks ..."

### REFERENCES

- [1] G. Eason, B. Noble, and I.N. Sneddon, "On certain integrals of Lipschitz-Hankel type involving products of Bessel functions," *Phil. Trans. Roy. Soc. London*, vol. A247, pp. 529-551, April 1955.
- [2] J. Clerk Maxwell, *A Treatise on Electricity and Magnetism*, 3<sup>rd</sup> ed., vol. 2. Oxford: Clarendon, 1892, pp.68-73.
- [3] I.S. Jacobs and C.P. Bean, "Fine particles, thin films and exchange anisotropy," in *Magnetism*, vol. III, G.T. Rado and H. Suhl, Eds. New York: Academic, 1963, pp. 271-350.
- [4] K. Elissa, "Title of paper if known," unpublished.
- [5] R. Nicole, "Title of paper with only first word capitalized," *J. Name Stand. Abbrev.*, in press.
- [6] Y. Yorozu, M. Hirano, K. Oka, and Y. Tagawa, "Electron spectroscopy studies on magneto-optical media and plastic substrate interface," *IEEE Transl. J. Magn. Japan*, vol. 2, pp. 740-741, August 1987 [*Digests 9<sup>th</sup> Annual Conf. Magnetics Japan*, p. 301, 1982].
- [7] M. Young, *The Technical Writer's Handbook*. Mill Valley, CA: University Science, 1989.

TABLE I TYPE SIZES FOR CAMERA-READY PAPERS

Type size (pts.)	Appearance		
	Regular	Bold	Italic
6	Table captions, <sup>a</sup> table superscripts		
8	Section titles, <sup>a</sup> references, tables, table names, <sup>a</sup> first letters in table captions, <sup>a</sup> figure captions, footnotes, text subscripts, and superscripts		
9		Abstract	
10	Authors' affiliations, main text, equations, first letters in section titles <sup>a</sup>		Sub-heading
11	Authors' names		
14		Paper title	

<sup>a</sup>Uppercase



stops). Hyphenate complex modifiers: “zero-field-cooled magnetization.” Avoid dangling participles, such as, “Using (1), the potential was calculated.” Write instead, “The potential was calculated using (1),” or “Using (1), we calculated the potential.”

Use a zero before decimal points: “0.25,” not “.25.” Use “cm<sup>3</sup>,” not “cc.” Do not mix complete spellings and abbreviations of units: “Wb/m<sup>2</sup>” or “webers per square meter,” not “webers/m<sup>2</sup>.” Spell units when they appear in text: “...a few henries,” not “...a few H.” If your native language is not English, try to get a native English-speaking colleague to proofread your paper. Do not add page numbers.

### III. UNITS

Use either SI (MKS) or CGS as primary units. (SI units are encouraged.) English units may be used as secondary units (in parentheses). An exception would be the use of English units as identifiers in trade, such as “3.5-inch disk drive.”

Avoid combining SI and CGS units, such as current in amperes and magnetic field in oersteds. This often leads to confusion because equations do not balance dimensionally. If you must use mixed units, clearly state the units for each quantity that you use in an equation.

### IV. SOME COMMON MISTAKES

The word “data” is plural, not singular. The subscript for the permeability of vacuum<sub>0</sub> is zero, not a lowercase letter “o.” In American English, periods and commas are within quotation marks, like “this period.” A parenthetical statement at the end of a sentence is punctuated outside of the closing parenthesis (like this). (A parenthetical *sentence* is punctuated within the parentheses.) A graph within a graph is an “inset,” not an “insert.” The word alternatively is preferred to the word “alternately” (unless you mean something that alternates). Do not use the word “essentially” to mean “approximately” or “effectively.” Be aware of the different meanings of the homophones “affect” and “effect,” “complement” and “compliment,” “discreet” and “discrete,” “principal” and “principle.” Do not confuse “imply” and “infer.” The prefix “non” is not a word; it should be joined to the word it modifies, usually without a hyphen. There is no period after the “et” in the Latin abbreviation “et al.” The abbreviation “i.e.” means “that is,” and the abbreviation “e.g.” means “for example.” An excellent style manual for science writers is [7].

### ACKNOWLEDGMENT

The preferred spelling of the word “acknowledgment” in America is without an “e” after the “g.” Try to avoid the stilted expression, “One of us (R. B. G.) thanks ...” Instead, try “R.B.G. thanks ...”

### REFERENCES

- [1] G. Eason, B. Noble, and I.N. Sneddon, “On certain integrals of Lipschitz-Hankel type involving products of Bessel functions,” *Phil. Trans. Roy. Soc. London*, vol. A247, pp. 529-551, April 1955.
- [2] J. Clerk Maxwell, *A Treatise on Electricity and Magnetism*, 3<sup>rd</sup> ed., vol. 2. Oxford: Clarendon, 1892, pp.68-73.
- [3] I.S. Jacobs and C.P. Bean, “Fine particles, thin films and exchange anisotropy,” in *Magnetism*, vol. III, G.T. Rado and H. Suhl, Eds. New York: Academic, 1963, pp. 271-350.
- [4] K. Elissa, “Title of paper if known,” unpublished.
- [5] R. Nicole, “Title of paper with only first word capitalized,” *J. Name Stand. Abbrev.*, in press.
- [6] Y. Yorozu, M. Hirano, K. Oka, and Y. Tagawa, “Electron spectroscopy studies on magneto-optical media and plastic substrate interface,” *IEEE Transl. J. Magn. Japan*, vol. 2, pp. 740-741, August 1987 [*Digests 9<sup>th</sup> Annual Conf. Magnetics Japan*, p. 301, 1982].
- [7] M. Young, *The Technical Writer's Handbook*. Mill Valley, CA: University Science, 1989.