

# 高分子学会フェロー表彰候補者推薦書

平成 年 月 日

## 1. 候補者の推薦者

(ふりがな) 推薦者氏名			⑩	高分子学会 会員番号	
推薦者役職	<input type="checkbox"/> 理事 <input type="checkbox"/> 研究会運営委員長 (                      研究会)		<input type="checkbox"/> 支部長 (              支部) <input type="checkbox"/> フェロー		
勤務先					
連絡先	<input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> 自宅 〒				
TEL番号	(              )	F A X	(              )		
E-mail address	@				
推薦理由	<p>(高分子科学・技術の発展に対する貢献の観点からお書きください)</p> <p>〇〇氏は、.....の業績を有し、.....</p> <p>.....と判断し、フェロー表彰候補者として推薦します。</p>				

## 2. 候補者の同意確認

フェローの役割を理解し、候補者として推薦されることを了承します。		
候補者氏名 (本人自筆)	候補者本人の署名	⑩

### 推薦にあたっての注意事項

- (1) 在任中の高分子学会役員はフェロー表彰候補者になれません。
- (2) 様式に従い各項目に必要事項を記載し、全体の頁数は6頁以内としてください。  
2ページ目以降は、必要に応じて記載する欄の大きさを変更できます。
- (3) 推薦者はフェロー表彰候補者に推薦することの確認をし、候補者の署名、印をもらってください。
- (4) 推薦書は、「高分子学会フェロー表彰候補者選考委員会」宛て郵送してください。

### 3. フェロー表彰候補者調書

(よみがな) 候補者氏名	生年月日	西暦	年	月	日
注) 締切(6月30日)時点で満58歳以上であること					
高分子学会 会員番号	再入会で現在の会員期間が20年に満たない場合は、過去の正会員の入会履歴をご記入する。(例： 1960～1970 高分子学会正会員)				
勤務先					
連絡先	<input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> 自宅 〒				
TEL番号	( )	F A X	( )		
E - m a i l a d d r e s s	@				
学 歴	高校卒業以降を記載(記載例 ○○○○年：○○大学○○学部 卒業) 1967年      ○○高等学校 卒業 1971年      ○○大学○○学部○○学科 卒業 1974年      ○○大学大学院○○課程修了、理学○○				
職 歴	重要なものについて時系列で詳しく記載(記載例 ○○○○年～○○○○年：○○株式会社○○研究所主任研究員) 1974年      ○○○○(株)入社、○○開発部      ○○○研究所 1974年～1985年      ○○○研究所 研究員 1985年～1995年      ○○○研究所 主任研究員 1995年～2000年      ○○○部○○○室 室長 2000年～2005年      ○○○部 部長 2005年～2012年      ○○○研究所 副所長 (この間、2006年～2008年、シンガポール開発研究所 勤務) 2012年～現在      ○○○研究所 所長				

(注) 時系列で記載する。  
各々の職歴における地位を簡潔に記載する。

### 4. 候補者の業績を最も的確に表すタイトル

○○○○に関する貢献
------------

(注) 『○○○○に関する貢献』のように、30字以内で推薦にあたり候補者の業績を最も的確に表すタイトルを分かりやすく記載する。

## 5. 候補者の高分子科学・技術分野における業績

業績の分野	<input type="checkbox"/> 技術・産業 <input type="checkbox"/> 学術・研究 <input type="checkbox"/> 教育・公益 <span style="float: right;">(複数回答可)</span>
業績の概要	<p>(選択した業績の分野における候補者の業績を、<u>高分子科学・技術の発展に関する貢献</u>の視点から、その具体的な内容を1000字以内で簡潔に記載する)</p> <p>〇〇氏は、入社以来〇〇材料開発に従事し、1986年には〇〇に有用な〇〇材料を開発し、上市した。この業績により、当時〇〇であった〇〇の世界に全く新しい技術をもたらし、〇〇技術の大きな発展をもたらした。・・・・・・・・</p> <p>更に同氏は、教育面でも大きな貢献をしており、〇〇大学の非常勤講師を務める一方、・・・・・・・・にも務め・・・・・・・・</p>

(注) 業績は、高分子科学・技術の発展に貢献したフェロー表彰候補者個人のものであること。

## 6. 具体的業績-

学術論文等	<p>(10篇以内とし、共著者名 (候補者に下線)、論文題目、論文誌名、巻数、初めと終わりの頁数、出版年を記載した後、各論文等の要点をそれぞれ一行程度で記載する)</p> <p>〇〇〇〇を使用した〇〇〇〇の効果  高分子 太郎・科学 花子・科学 次郎, 〇〇〇〇〇〇の解析, 高分子論文集, 55, 100-104, 2006  〇〇の光学材料としての可能性を〇〇実験により、〇〇の観点から明らかにした。</p>
-------	--

(10件以内とし、特許の場合は特許番号、特許登録日、共同発明者氏名、タイトルおよびその要点を一行程度で記載する。また、製品化された技術があれば記載し、その場合候補者がどのような寄与をしたか、わかりやすく記載する。)

1) ○○○○○の開発と工業化

登録番号：1515015 登録日：1989/12/12

共同発明者：高分子太郎・科学 花子・科学 次郎・科学 三郎

○○○○○を基礎研究から中心となって開発し工業化も達成し、「\*\*\*\*\*」の商品名で商品販売された。

特許や製品化  
した技術等

<p>教育や公益に関する活動等 (学会での活動を含む)</p>	<p>1) ○○○学会○○○○委員 (○○○年～現在) 2) ＊＊＊＊＊学会評議員 (○○○年～○○○年)</p>
-------------------------------------	---

<p>受賞等</p>	<p>(受賞名称、受賞タイトル、共同受賞者氏名、受賞年、並びに授与学会・団体の名称を記載する)</p> <p>技術功労賞、○○技術の○○に関する貢献、築地太郎・高分子花子、1995年、○○○○学会</p>
<p>本会の運営等に関わる活動</p>	<p>(本会における過去または現在の役職、委員会・支部・分科会活動等、並びに学会発表・講演等について記載する)</p> <p>1998年～2000年 ＊＊＊＊＊委員会委員 2006年～2008年 ○○支部 支部幹事</p> <p>&lt;学会発表&gt; 1995年 高分子学会年次大会 ○○に関する研究、築地太郎・高分子花子、Polym. Prepr. Jpn., 53, 0000-0000.</p>

記入欄の大きさは必要に応じて変更可能。