

## 2018年 日本ワクチン学会第13回高橋賞・第7回高橋奨励賞 応募要綱

2018年日本ワクチン学会第13回高橋賞・第7回高橋奨励賞の候補者を公募いたします。応募希望者は下記の要綱に従ってご応募下さい。

**応募期間**：2017年11月1日（水）～2018年3月30日（金）必着

※必ず配達記録の残るものでご応募下さい。

**応募書類送付先**：〒169-0072 東京都新宿区大久保2丁目4番地12号新宿ラムダックスビル  
（株）春恒社学会事業部内 日本ワクチン学会係  
TEL：03-5291-6231/FAX：03-5291-2176

### 1. 本賞の趣旨

日本ワクチン学会高橋賞は、高橋理明先生の開発された水痘ワクチンが、財団法人（現 一般財団法人）阪大微生物病研究会によりほぼ全世界で実用化された事を記念し創設された。創設にあたり、同財団より高橋記念基金が当学会に寄贈された。日本ワクチン学会高橋賞は、本学会の創立趣旨に沿って学問的・実学的に卓越した貢献をされた方を授賞の対象とする。

### 2. 対象者

- 1) 本賞は本学会の創立趣旨に沿ってワクチンに関する基礎研究、臨床応用、製造開発、疫学研究において卓越した貢献をされた方を授賞の対象とし、学術功労賞である「高橋賞」と、若手奨励賞である「高橋奨励賞」の二つの賞を設置する。
- 2) いずれの賞も原則として本学会会員とする。
- 3) 「高橋賞」は、年齢制限を設けない。若手奨励賞である「高橋奨励賞」は2018年1月1日時点で45歳未満の者を対象とする。

### 3. 応募方法

以下の書類を揃えて（株）春恒社学会事業部内 日本ワクチン学会係まで、2018年3月30日（金）までに必着でお送り下さい。

- 1) 本会所定の申請書【原本とコピー7部を添付】
- 2) 研究業績の要約（高橋賞2,000字以内、高橋奨励賞1,000字以内）【原本とコピー7部を添付】
- 3) 研究業績リスト（別紙1枚以内）【原本とコピー7部を添付】
- 4) 関連研究業績別刷（5編以内）各8部
- 5) 自薦の場合には本人の研究についての抱負、他薦の場合には本会会員の推薦状1通（双方ともにA4版1枚まで）【原本とコピー7部を添付】
- 6) 本会における業績目録  
本会学術集会での発表歴（筆頭のみ）、論文発表（本会Vaccine誌編集委員会の査読を受けたものに限ります）のいずれかまたは両方を記載してください。業績目録に併せて、学術集会プログラム抄録集の申請者の発表（講演）が掲載されているページのコピー、論文の最初のページ（題名と執筆者が記載されている）のコピーを添付してください。

※ 高橋賞は1)～5)までを1セットとし、計8部を送付すること。

※ 高橋奨励賞は1)～6)までを1セットとし、計8部を送付すること。

※ 研究業績の要約の文中に、関連論文（研究業績リスト）の論文番号を記入すること。

※ 応募書類は、当学会ホームページ（<http://www.jsvac.jp/>）よりダウンロードすること。

### 4. 選考と発表

- 1) 選考は理事長に加えて理事会で承認された学会員6名の合計7名で構成する選考委員会で行い、

委員会での決定事項は理事会での承認を必要とする。

なお、受賞者が選考委員会で決まらなかった場合は理事全員の意見を求める。

- 2) 受賞は原則毎年3名とし、高橋賞1名、高橋奨励賞2名とする。
- 3) 日本ワクチン学会総会にて理事長より盾及び副賞（高橋奨励賞は賞状及び副賞）を授与する。
- 4) 高橋賞および高橋奨励賞受賞者は総会において記念講演を行うとともに当学会が指定する刊行物に総説を発表する。
- 5) 高橋奨励賞受賞者は翌年度の Vaccine Global Congress の JSV 枠プログラムに参加し発表を行うことが望ましい。
- 6) 受賞者には2018年8月末までに通知を行う予定。

以上

2018年 日本ワクチン学会第13回高橋賞・第7回高橋奨励賞 申請書

(ふりがな) 申請者・氏名	生年月日： 西暦 年 月 日			
	年齢（2015年1月1日現在） 歳			
会員番号	610			
学会選択専門分野 (該当分野に○をお付け下さい)	基礎研究系	臨床応用系	製造・開発系	疫学系
応募する賞 (該当の賞に○をお付け下さい)	高橋賞		高橋奨励賞	
所属・職名				
所在地	〒			
	TEL :		FAX :	
	E-mail :			
自宅住所	〒			
	TEL :		FAX :	
	E-mail :			
受賞対象研究題名 (50字以内)				
略歴				

研究業績の要約（高橋賞 2,000 字以内, 高橋奨励賞 1,000 字以内）

\* 現在までの研究内容と今後の方向性も含む



研究業績リスト（高橋賞 関連論文 20 篇まで，高橋奨励賞 関連論文 5～10 篇）



