

ソニー幼児教育支援プログラム

「科学する心を育てる」

～豊かな感性と創造性の芽生えを育む～

保育実践をレポートする論文 募集要項

対象：
幼稚園・保育所・認定こども園

教育助成：
助成金と教育機器

応募受付：
2018年8月10日(金)～9月10日(月)



1 募集概要

募集内容

主 題	「科学する心を育てる」～豊かな感性と創造性の芽生えを育む～
内 容	子どもたちの主体的な遊びや生活を大切にした、「豊かな感性」と「創造性の芽生え」を育むための保育実践とその考察に基づく今後の方向性を募集します。
対 象	全国の幼稚園・保育所・認定こども園（主に3～5歳児の活動） ※ 応募は1園から1件のみ。 ※ 代表者（園長・所長及び保護者の会）の承認を得た上でご応募ください。 ※ 前回（2017年度）の最優秀園は、今年度（2018年度）はご応募いただけません。
受付期間	2018年8月10日（金）～9月10日（月） ※当日消印有効

応募書類 下記3点をお送りください。 ※1点でも不足している場合は受理できません。

① 論文
表紙・目次および論文本文とし
下記「論文作成規定」を参照

② 応募票
募集要項の縦じ込み、もしくは
ホームページに掲載のもの

③ 園紹介資料
一日の生活・年間行事予定・
園舎内概略図・園庭概略図

留意事項

- 応募書類以外の添付資料や、DVD・ビデオなどの動画資料は対象外です。
- 応募書類は返却しません。また、提出後の差し替えは原則として受け付けません。

論文の 必須項目

- 「科学する心を育てる」についての考え方と取り組みのテーマ
- 具体的な子どもの姿に基づく実践報告
子どもの言動、保育者の関わりや環境など、遊びの状況が分かる記述
- 実践の考察
上記の実践での子どもの姿を、貴園が考える「科学する心を育てる」という視点から考察
- 考察に基づく課題と今後の方向性・計画

留意事項

- 初応募園は、今年度の実践に限らず、数年前の実践や今年度にいる継続的な実践もご応募いただけます。
- 連続応募園は、前回の方向性・計画をどのように実践されたか、その内容と考察を記述ください。

論文作成規定

用紙サイズ	A4判
ページ数	本文10ページ以上20ページ以内、ページ番号を付記
表紙・目次	上記のページ数には含まない
文字サイズ	<本文> 11ポイント以上 <図・表> 8ポイント以上
事例表記	実践時期（年月）と対象年齢を明記
参考・引用文献	参考・引用文献がある場合は、本文中に明記
研究代表・執筆者名	本文最終ページに記載
提出形態	応募書類（論文、園紹介資料）はクリップ留め

留意事項

- 本プログラムへの過去の応募論文からの転載（文章・写真等）は、減点あるいは審査対象外とします。内容的に、これらの転載が必要な場合は、本文中に論文応募時の年度を記載してください。
- すでに他で発表している論文と概ね同じ記述の論文は、審査対象外とします。

応募について

2 応募方法

応募書類の3点（論文・応募票・園紹介資料）をご確認の上、当財団までお送りください。1点でも不足の場合は受理できません。

応募先

〒140-0001 東京都品川区北品川4-2-1 御殿山アネックス2号館
公益財団法人 ソニー教育財団 幼児教育支援プログラム
Tel: 03-3442-1005 Fax: 03-3442-1035

締切
2018年9月10日(月)
当日消印有効

3 審査委員

審査委員長

小泉 英明 (株) 日立製作所 名誉フェロー

審査委員

青木 清 上智大学 名誉教授
秋田 喜代美 東京大学大学院 教授
大豆生田 啓友 玉川大学 教授
神長 美津子 國學院大學 教授

※応募論文に基づく書類審査に加え、上位入選候補園については、現地調査の結果を加味します。

4 入選発表

2018年12月中旬に、当財団ホームページで発表します。
応募園には郵送でお知らせします。

5 助成

応募園または保護者の会などに対して下記の助成をします。

最優秀園

教育助成金100万円と教育機器^{*1}

優秀園

教育助成金20万円と教育機器^{*1}
※特にユニークな内容の論文には、審査委員特別賞を授与することがあります。

奨励園

教育助成金5万円とソニー製CDラジカセ 1台^{*2}

参加賞

全応募園にソニー製デジタルスチルカメラ 1台^{*2}

^{*1} ソニー製プロジェクター、ビデオカメラ、4K液晶テレビなどから1セット。

^{*2} 変更になる場合があります。

6 成果発表

入選園には次の発表活動にご協力いただきます。

最優秀園

- ・論文の全文公開（写真含む）
- ・2019年度 最優秀園実践発表会（必須）

優秀園

- ・論文の公開（写真含む）
- ・2019年度 優秀園実践提案研究会（希望園）
※審査委員特別賞を受賞した場合は、審査委員特別賞実践提案研究会（必須）

※発表会・研究会の開催園には、当財団より助成金や開催支援を行います。

※入選園は、論文データなどの情報の提供にご協力いただきます。優れた実践をホームページなどで広く紹介します。

7 論文の著作権および使用について

- 応募いただいた論文や写真の著作権は、公益財団法人 ソニー教育財団に帰属します。
- 入選園の名称、所在地、研究内容などの本プログラムに関わる情報は、成果の還元、普及や財団の広報活動のために使用、公開します。
- 応募票に記載された情報は、本プログラムに関する審査結果の通知、贈呈式等の各種行事の案内、その他の確認のために使用します。

● ● ● 実践を応募しよう ● ● ●

子どもを見る

何回もやっている、夢中になって遊んでいる

「科学する心」について考える

園で注目した子どもの姿を手掛かりに
「科学する心を育てる」ことについて話し合ってみよう

視点をもって子どもを見る

不思議や疑問を感じている、困っているなどの姿に注目しよう

記録する

子どもたちの行動、つぶやきなどをメモや写真に残そう

事例にする

視点を手掛かりに考察し、子どもの変容を捉えよう

まとめる

「科学する心」が育まれた子どもの姿や保育の工夫をまとめ、
今後の保育展開や方向性を考えよう

ソニーの幼児教育への取り組み

ソニーの創業者である井深大は、乳幼児期の教育の大切さを伝えるために「幼児開発協会」を1969年に設立。「幼稚園では遅すぎる」（1971）、「あと半分の教育」（1985）などの著書や協会での活動を通して、次代を生きる子どもたち一人一人がもてる可能性を十分に伸ばして、物事をありのままに受け止め、素直に判断し、そして行動する人に成長することを願いました。

その考えを受け継いで2002年にスタートした「ソニー幼児教育支援プログラム」では、「科学する心を育てる」を主題に、子どもたちが人や自然・事物などとの様々な関わりを通して、思いやりの心、豊かな感性や好奇心・創造性を育む取り組みを支援しています。



井深大

「科学する心を育てる」～豊かな感性と創造性の芽生えを育む～

■ 主旨

子どもたちが自ら人や自然、もの、出来事と様々にかかわる暮らしの中で、豊かな感性が生まれ、主体的に遊ぶ楽しさ、学ぶ楽しさを味わう体験を通して創造性の芽生えが育まれる保育を実践する。

■ 「科学する心」

- すげい！ふしぎ！と身の回りの出来事に驚き、感動し、想像する心
- 自然に親しみ、自然の不思議さや美しさに驚き、感動する心
- 動植物に親しみ、様々な命の大切さに気付き、命と共生し、人や自然を大切にする心
- 暮らしの中で人、もの、出来事と意欲的にかかわり、ものを大切にする心、感謝する心や思いやりの心
- 遊び、学び、共に生きる喜びを味わう心
- 好奇心や考える心、その心の動きから生まれる創造性や分かった時の喜びを味わう心
- 自分の思いや考えを表現し、考え・つくり出していき楽しさの体験や、やり遂げる心

みなさんは、子どもたちの「科学する心」をどのように捉え、どのように育てていますか？

■ 2017年度 入選園リスト（都道府県コード順）

最優秀園（2園）

岡崎市豊富保育園	愛知県	科学する心を育てる ～失敗は大発見のもと！～
富田林市立新堂幼稚園	大阪府	科学する心の育成をめざして

優秀園 審査委員特別賞（1園）

石垣市立いのだ幼稚園	沖縄県	科学する心（学びの芽）を育てる ～身近な自然とのかかわりをとおして～
------------	-----	---------------------------------------

優秀園（11園）

南陽市立赤湯幼稚園	山形県	加古川市立両荘幼稚園	兵庫県
社会福祉法人龍美 陽だまりの丘保育園	東京都	奈良市立六条幼稚園	奈良県
学校法人恵愛学園 幼保連携型認定こども園 愛泉こども園	新潟県	学校法人水谷学園 北陵認定こども園 北陵幼稚園・北陵保育園	島根県
山梨大学教育学部附属幼稚園	山梨県	丸亀市立あやうたこども園	香川県
京都市立中京もえぎ幼稚園	京都府	学校法人押野学園 幼保連携型認定こども園 せんだい幼稚園	鹿児島県
学校法人常磐会学園 認定こども園 常磐会短期大学付属常磐会幼稚園	大阪府		

奨励園（61園）

札幌市立もいわ幼稚園	北海道	(福)相友会 諏訪保育園	東京都	(福)堺暁福祉会 幼保連携型認定こども園 かなおか保育園	大阪府
(福)五倫会 美郷保育園	青森県	NPO法人東村山子育てネットワーク すずめ つばさ保育園	東京都	(学)常磐会学園 幼保連携型 認定こども園 常磐会短期大学付属 いずみがおか幼稚園	大阪府
(福)福振会 津志田保育園	岩手県	(福)立野みどり福祉会 立野みどり保育園	東京都	富田林市立錦郡幼稚園	大阪府
(学)ろりぼっぷ学園 ろりぼっぷ幼稚園	宮城県	(学)あおい学園 あおい第一幼稚園	東京都	(福)種の会 幼保連携型認定こども園 池田すみれこども園	大阪府
(学)ろりぼっぷ学園 ろりぼっぷ保育園	宮城県	(学)あおい学園 あおい幼稚園	新潟県	(学)長尾学園 長尾幼稚園	大阪府
(学)中沢学園 みなみ若葉こども園	福島県	(福)なののはな 菜の花保育園	山梨県	(福)長尾会 長尾保育園	大阪府
二本松市立石井幼稚園	福島県	(学)山梨学院 山梨学院幼稚園	山梨県	(福)長尾会 第2長尾保育園	大阪府
二本松市立小浜幼稚園	福島県	伊那市立高遠保育園	長野県	(学)西学園認定こども園 みどり丘幼稚園	大阪府
さいたま市立植水保育園	埼玉県	(福)信州福祉会 わかば保育園	長野県	(学)七松学園 認定こども園 七松幼稚園	兵庫県
(学)勝田学園 大成幼稚園	埼玉県	静岡市立小島こども園	静岡県	(福)友愛福祉会 伊丹ひまわり保育園	兵庫県
さいたま市立本太保育園	埼玉県	静岡市立登呂こども園	静岡県	姫路市立中寺幼稚園	兵庫県
(学)武蔵野学院 武蔵野短期大学附属幼稚園	埼玉県	安城市立城ヶ入保育園	愛知県	(学)米子幼稚園	鳥取県
(学)鴻ノ巣学園 きたかわ幼稚園	千葉県	安城市立東部保育園	愛知県	出雲市立窪田保育所	島根県
(学)くるみ学園 認定こども園 くるみ幼稚園	千葉県	安城市立錦保育園	愛知県	出雲市立高松幼稚園	島根県
足立区立中島根保育園	東京都	岡崎市豊富第二保育園	愛知県	(福)鏡福祉会 あおば保育園	広島県
(学)渡辺学園 東京家政大学附属 みどりヶ丘幼稚園	東京都	(福)豊津児童福祉会 泉の杜保育園	愛知県	丸亀市立西幼稚園	香川県
墨田区立柳島幼稚園	東京都	西尾市立鶴城幼稚園	愛知県	まんのう町立琴南こども園	香川県
(福)種の会 世田谷はつと保育園	東京都	幸田町立大草保育園	愛知県	福岡市立雁の巣幼稚園	福岡県
特定非営利活動法人東京学芸大 こども未来研究所 東京学芸大学芸の森保育園	東京都	(福)徳雲福祉会 大井保育園	京都府	諫早市立諫早幼稚園	長崎県
(学)織田学園 おだ認定こども園	東京都	(福)徳雲福祉会 千代川保育園	京都府	そらいろえん	沖縄県
(学)錦秋学園 錦秋幼稚園	東京都				

公益財団法人 ソニー教育財団

〒140-0001 東京都品川区北品川4-2-1 御殿山アネックス2号館
Tel: 03-3442-1005 Fax: 03-3442-1035

<http://www.sony-ef.or.jp/>

2018年1月 (1)

2018年度 [平成30年度]

ソニー幼児教育支援プログラム応募票

幼稚園・保育所・認定こども園

※応募書類3点がそろっていることを確認し、□に✓をしてください。

□ 論文 □ 応募票（本紙） □ 園紹介資料

ふりがな							電話
園名・所名 (正式名称)					国立 公立 私立	() -	
ふりがな							FAX
所在地 (都道府県名明記)	〒						() -
Eメールアドレス	@						
ふりがな			保護者の 会など	ふりがな			なし
園長・所長 氏名	役職名 ()			代表者氏名 名称			
ふりがな			ふりがな				
副園長・教頭 主任 氏名	役職名 ()		研究代表者 氏名 (1名)				
学級数	0歳児 :	3歳児 :	園児数	0歳児 :	3歳児 :	教職員数	園長・副園長 :
	1歳児 :	4歳児 :		1歳児 :	4歳児 :		教員・保育士 :
	2歳児 :	5歳児 :		2歳児 :	5歳児 :		職員 :
	総学級数 :			総園児数 :			計 :
学区・地域の 特色							
園の特色・ 研究歴など							
応募の動機							
本プログラムを 知ったきっかけ	1. 勧められて () から 2. 募集要項を見て (入手先:) 3. 当財団のホームページを見て (具体的に:) 4. 発表会・研究会・説明会などに参加して (具体的に:) 5. 過去も応募 (年度:) 6. その他 ()						
園所在地 までの 交通機関	<最寄り駅>			<最寄り駅からの手段と所要時間>			
				手段 :		所要時間 :	

※記入漏れや誤字がないかお確かめください。