

News & Information

ソニー教育財団「ソニー幼児教育支援プログラム」 全国 109 園の幼稚園・保育所・認定こども園より選ばれた最優秀園

研究成果を発表する「最優秀園実践発表会」開催 7月8日(土) 奈良市立都跡 こども園(奈良県)

公開保育・研究発表などを通じて県内外の保育関係者に向けて独自の保育実践を公開

記念講演: 玉川大学教育学部 教授 大豆生田 啓友氏

後 援: 文部科学省、厚生労働省 他

公益財団法人 ソニー教育財団(会長 盛田昌夫)は、2016 年度「ソニー幼児教育支援プログラム」で「最優秀園」に選ばれた奈良市立都跡こども園(奈良県、園長:杉本 絹子)で、「最優秀園実践発表会」を開催いたします。

「ソニー幼児教育支援プログラム」は、乳幼児期の教育に関する研究を推進したソニー創業者 井深 大の考えを受け継ぎ、2002 年から行っている園への教育助成です。「科学する心を育てる」を主題に、3歳から5歳児の保育実践とその考察に基づく今後の方向性を募集しています。2016 年度は、109 園よりご応募いただきました。



今回、「最優秀園実践発表会」を行う 都跡こども園 は、本プログラムの審査委員長である小泉 英明氏(株式会社日立製作所 名誉フェロー)ら5氏による審査や、現地調査を経て、「最優秀園」を受賞しました。子どもたちの「豊かな感性」と「創造性の芽生え」を育む取り組みや成果について、公開保育、研究発表などを通じ、先生方を中心とする保育関係者のみなさまにご紹介いたします。

最優秀園実践発表会(公開保育・研究発表) 開催概要

奈良市立都跡こども園(奈良県)

研究主題: 「科学する心を育てる」

"もっとおもしろく"で広がる遊びの世界~夢中になって遊ぶ姿を見つめて~

開催日時: 2017年7月8日(土) 9:30~16:20

会場: 奈良市立都跡こども園

奈良市四条大路 5 丁目 2-55 TEL/FAX 0742-33-5661

時程: 【受付·公開保育】 9:30~11:10

【開会式·実践発表】 11:20~12:00 【研究協議】 13:00~14:40 【記念講演】 14:40~16:10 【閉会式】 16:10~16:20

記念講演: 玉川大学教育学部 教授 大豆生田 啓友氏

演題「もっとおもしろく」が生まれる保育

参加費: 無料



- ※ 開催についての詳細は、ホームページに掲載の「二次案内」をご覧いただくか、園に直接お問い合わせください。 http://www.sony-ef.or.jp/sef/program/jissen/20170708.html
- ※ 都跡こども園の「最優秀園論文」の全文はホームページでお読みいただけます。 http://www.sony-ef.or.jp/sef/program/result/pdf/2016_pre_miato.pdf

「ソニー幼児教育支援プログラム」最優秀園 論文

奈良市立都跡こども園(奈良県)

論文テーマ: 「"もっとおもしろく"で広がる遊びの世界」~夢中になって遊ぶ姿を見つめて~

論文全文(http://www.sony-ef.or.jp/sef/program/result/pdf/2016_pre_miato.pdf)

【審査委員による講評】

「"もっとおもしろく"で広がる遊びの世界」という園のテーマを揚げ、昨年の「子ども自ら遊びを創る」から踏み込んで、「夢中になって遊ぶ姿を見つめて」をサブテーマに、継続する遊びに着目して取り組んでいます。これにより、子どもたちが「遊びをおもしろくしよう」と諦めずに試行錯誤して、体験を深めていることが事例から伝わってきます。

保育者が、「遊びの深まりのプロセス」を可視化する記述の仕方を独自に創り出し、共有しやすい図に表して子どもの思いや葛藤を読み取り、園全体で共有しています。また、「もっと遊びをおもしろくしよう」と、子どもたちが思いや目的をもって主体的に遊びを展開している年齢ごとの事例には、子どもらしい発想を実現するための物的な環境もあります。このような環境を子どもたちがダイナミックに使いこなしている遊びの姿には、「科学する心」が育まれています。これらの熱心な主題への取り組みは他園の参考になるものであり、高く評価されました。(抜粋)

■ソニー幼児教育支援プログラムとは

「科学する心を育てる」を主題に、子どもの発想や保育者の熱意を活かし、子どもの姿を中心にした独自性のある保育 実践と今後の方向性をまとめた論文を募集し、その実現のための支援を行っています。全国の幼稚園・保育所・認定こど も園より、毎年約100園のご応募をいただいています。

審査委員長の小泉英明氏(株式会社日立製作所 名誉フェロー)をはじめとする各界の有識者により、予備審査、中間審査を経て、入選候補園に関しては現地調査も行います。

入選園は翌年、「最優秀園実践発表会」や「優秀園実践提案研究会」を開催。主題に迫る取り組みの積極的な発信に ご協力いただきます。また、論文の中から特色ある事例を選び、毎年『実践事例集』(冊子)を発行。さまざまな実践事例を ホームページから検索することもでき、保育関係者の研修や研究の参考として活用されています。

ソニー幼児教育支援プログラム: http://www.sony-ef.or.jp/sef/program/preschool.html

幼児教育 保育実践事例サイト: http://www.sony-ef.or.jp/sef/preschool/

■ソニー教育財団について

ソニーの創業者である井深 大は、戦後間もない日本において、科学技術の振興こそが国の発展に繋がると考え、次世代を担う子どもたちへの理科教育に多大な関心を抱いていました。日本初のトランジスタラジオを発売し、会社経営が軌道に乗り始めたのを機に、1959 年「ソニー小学校理科教育振興資金」の贈呈を始めました。ソニーの教育助成活動の始まりです。

この事業を継続的に発展させるため、1972 年に「財団法人 ソニー教育振興財団」を設立しました。その後、井深大の理念を引き継いだ教育助成活動は対象を中学校にも拡げ、子どもたちの感性・創造性・主体性の育成を目指した「ソニー子ども科学教育プログラム」へと発展。50 年以上もの間、創造的で先進的な取り組みを行う全国の学校、先生方を支援してきました。



ソニー創業者 井深大

一方で、井深 大の関心は幼児教育にも広がり、1969 年に「財団法人 幼児開発協会」を設立しました。幼児期の豊かな感性と創造性の育成を目指し、2002 年から幼稚園・保育所・認定こども園を対象にした「ソニー幼児教育支援プログラム」を開始しました。2011 年に「公益財団法人 ソニー教育財団」となり、幼児期から中学生までの「科学する心」を育むこと、「科学が好きな子ども」を育てることを柱にした教育助成を行っています。

教育助成の他、"自然に学ぶ"をテーマに探究する小・中学生対象の「科学の泉ー子ども夢教室」、親子の絆を育む『「科学する心」を見つけようフォトコンテスト』など、未来を生きる子どもたちへのさまざまな支援活動を行っています。

<報道関係の問い合わせ先> 公益財団法人 ソニー教育財団 東京都品川区北品川 4-2-1 TEL:03-3442-1005 FAX:03-3442-1035 (担当 山下)

公式ホームページ: http://www.sony-ef.or.jp/

公式フェイスブック: https://www.facebook.com/SonyEducationFoundation