



子育て支援センター”でんでんむし”  
学校法人 旭学園 佐賀女子短期大学

特別イベント

第2弾

# 内田伸子氏

講演会



演題

AIに負けない力を育む子育て  
「～乳幼児期の遊びの大切さ～」

2022年

12月10日(土) 入場無料  
10:30~11:30

児童センター(あじさい)



多久市北多久町大字小侍40-2 (旧北部小学校)

電話：0952-75-6621

AIにだって負けない。科学的理論に基づき、発達心理学の第一人者が贈る究極の子育てメッセージ。

子育てに「もう遅い」はありません。AIに負けない非認知能力(忍耐力・社会性・感情コントロール)はどうしたら育つの? 家庭の経済事情と学力に関係はあるの?などを最新の脳科学や発達心理学の知見に基づき乳幼児期～児童期の 子育てについて考えてみませんか。

講師：内田 伸子 氏 プロフィール

【現職】IPU・環太平洋大学教授、お茶の水女子大学名誉教授、十文字学園女子大学名誉教授。

【専門分野】発達心理学、言語心理学、認知科学、保育学。

【履歴】お茶の水女子大学文教育学部卒業、同大学院修了、学術博士(Ph. D. in Psychology) お茶の水女子大学大学院教授、お茶の水女子大学理事・副学長、2012年～筑波大学常勤監事、2019年～現職

【主要著書】「子どもの文章—書くこと・考えること」(東京大学出版会、1990)、「発達心理学—ことばの獲得と教育」(岩波書店、1999)、「子どもの見ている世界—誕生から6歳までの「子育て・親育ち」」(春秋社、2017)「発達の心理—ことばの獲得と学び」(サイエンス社、2017)、「AIに負けない子育て—ことばは子どもの未来を拓く」(シアース教育新社、2020)「想像力—今、ふたたび創造の泉に佇みて」(春秋社、2022)他多数

【受賞歴】城戸奨励賞(日本教育心理学会、1978)、読書科学研究奨励賞(日本読書学会、1980) 読書科学賞(日本読書学会、2000)、磁気共鳴医学会優秀論文賞(日本磁気共鳴医学会、2006)、国際賞・功労賞(日本心理学会、2016)、文化庁長官表彰受賞(文化庁、2019)、文化功労者(2021)など。学会名誉会員(日本心理学会・日本教育心理学会・日本発達心理学会)

【社会活動】NHK「おかあさんといっしょ」の番組開発・コメンテーター、ベネッセの子どもチャレンジの監修、しまじろうパペットの開発、創造性開発の知育玩具「エボンテ」シャチハタとの共同開発など。

# 聴講者の感想



聴講された多くの方が「内田先生のお話を早く聞いておけばよかった」と！

## ♪ 「ハッ」としました！

講話ありがとうございました。2歳と3歳の子育てに日々手一杯になってしまい、つい自分が「強制型」の子育てになってしまっていることに「ハッ」としました。2人の子どもが、それぞれ自分の個性をすくすく伸ばしてくれるような家庭環境をもう一度見直してみたいです。また、次の機会があれば是非先生のお話を聞きながら、以前と変わった自分を振り返りたいです。次の講演でお会いできることを楽しみにしています。(Tさん)



## ♪ 子どもは自由に！

親としては勉強もできて欲しい、運動もできたらいいなと思いがちだけど、自分で考え、自分の意志でやってみる、自分でやりたいことを自由に体験をたくさんすること、が何よりも力になること。子どもには自由に新しいことを学び続けて欲しいと思いました。自分の日頃の子どもの関わりを見直しながら、これから精一杯子育てを楽しみたいと思いました。(Mさん)



## ♪ 遊ぶことは、絶対の自由と想像の世界

仕事をしながらの育児で、日々時間に追われるように過ごして「強制的しつけ」になっていましたが、自分の心の持ち方次第だと考えさせられました。「遊ぶことは、絶対の自由と想像の世界」ということばに一番感動しました。今日はお話が聞けて大変嬉しかったです。(Gさん)



## ♪ 心が穏やかになりました

多くの親が先生のような方の講演で学ぶ機会を持てればいいなあと思いました。忙しいときは、絵本が後回しになったりすることがあるので、これからは、会話と絵本読みを大切に子育てをしていきたいと思いました。



心が穏やかになりました。  
ありがとうございました。(Kさん)



## ♪ 他の子どもと比べなくていいんだ

自分の子どもはしょう害がある子どもです。小学校に上がる前に最低限みんなと一緒にことをさせたくて少し強く「強制型しつけ」になっていたかも知れませんが、他の子どもたちに比べるとできないことが多くて少し不安でした。先生のお話を聞いて、一緒に考えることはやってみようと思います。(Kさん)



## ♪ 「スマホにこもりをさせないで」にドキッ！

今日は貴重な講話をしていただき本当にありがとうございました。  
「スマホにこもりをさせないで」等、耳にいたい話がありましたが、それがなぜだめなのかが理解でき、とても良かったです。他の内容もこれからの子育てでとてもためになるような濃い内容でした。拝聴できて本当に良かったです。「3H(ほめる・はげます・ひろげる)」心に留めておきたいです。(Fさん)



## ♪ 「これでいいんだ！」と安心しました

聴講の機会を作っていただき有難うございました。内田先生のお話をされている姿を見て、「想像力=生きる力」をもって豊かに過ごしてこられているのが伝わり、説得力がありました。普段の子育てで、「これでいいよね」と思いながら、実践していることや心がけていることに、脳科学や研究データを根拠に説明があり、「これでいいんだ」と安心と自信を持つことができました。また、「もっとできることもあるのかな」「もっと子育てについて考えていきたいな」とも思いました(wさん)



## ♪ じ〜んと温かい気持ちになりました

大変貴重なお話を聴かせていただきありがとうございました。認知科学のお話がとても面白かったです。興味深い内容ばかりでした。園長先生がいつも話されていた「子ども中心、自由遊び」の大切さが、今回の講演会を聴いて、全てつながりました。「星を空へ返す方法」のお話を聴いて、じ〜んと温かい気持ちになり、絵本とふれあう時間を親子一緒に増やしていきたいと思いました。また、ぜひ講演会を実施していただきたいです。(Nさん)

