

平成 28 年 9 月 13 日

奈良市教育委員会
教育長 中室 雄俊 様

奈良女子大学附属中等教育学校
校長 渡邊 利雄

総務省の「クラウド・地域人材利用型プログラミング教育実施モデル実証事業」について（依頼）

平素より本校教育に多大なるご支援をいただき、感謝申し上げます。

さて、この度は、本校が総務省の企画である「クラウド・地域人材利用型プログラミング教育実施モデル実証事業」に採択され、下記のとおりプログラミング教育実証事業を実施したいと存じます。つきましては、奈良市内の小学 5 年生の児童に本プログラムに参加いただけますよう、各校への周知をお願いしたいと存じます。何卒よろしくお願い申し上げます。

記

日時 平成 28 年 11 月 20 日（日）10：00～16：00
11 月 23 日（水）10：00～15：00

場所 奈良女子大学附属中等教育学校・大教室

募集児童数 12 名～25 名

対象児童 小学 5 年生

※2 日間のプログラムを両日とも受講できること。

講座内容 「プログラミング講座」

①目的：地域の子どものプログラミングへの関心を高めるとともに、プログラミングを通じて創造力を伸ばすメンターを育成する

②講師：奈良女子大学・生活環境学部教授 駒谷昇一

③スケジュール：9 月中旬～10 月末 児童の募集

11 月中旬 児童の名簿作成

11 月中旬 参加教員の確定

引率 保護者同伴でお願いします

※教員の方の引率でも結構です。当日、車の乗り入れが可能です。

費用 無料

※参加児童の昼食費と交通費を支給しますので、当日、振込口座をお知らせいただきますとともに認め印をご持参ください。

備考 (1)本プログラムへの奈良市内小学校および中学校の先生方の参観を歓迎します。ただし、児童への指導はご遠慮いただきたいと存じます。本プログラムでは、8 月にメンター育成講座を実施しており、メンター育成講座受講の方に指導していただく予定です。

(2)11 月 23 日（水）は、総務省の視察がある予定です。また、この日に報道関係の取材がある予定で、現在、調整中です。

※報道発表には、総務省、電通、奈良女子大学学長、講座担当者が出席する予定で調整しています。

(3)参加児童には、個人情報に関するお願いの文書を配布するとともに、保護者の承諾書を提出していただく予定です。

ご不明なことがありましたら、以下までご連絡ください。公務ご多忙の折、本プログラムにご高配のほど、何卒よろしくお願ひ申し上げます。

以上

連絡先

〒630-8305 奈良県奈良市東紀寺町 1-60-1

奈良女子大学附属中等教育学校 副校長 吉田 隆

takashi-y@cc.nara-wu.ac.jp

携帯電話：090-8382-2771

TEL 0742-26-2571 FAX 0742-20-3660

平成 28 年 9 月 13 日

プログラミング講座受講児童の保護者の皆様へ

奈良女子大学附属中等教育学校

校長 渡邊 利雄

プログラミング講座受講申込書

拝啓 爽秋の候 皆様におかれましては、いよいよご健勝のこととお喜び申し上げます。

平素より格別のご厚情を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度は、弊社におきまして下記のとおり、プログラミング講座を実施することとなりました。本プログラムは、総務省主催の「クラウド・地域人材利用型プログラミング教育実施モデル実証事業」として実施するものです。小学生の児童を対象にプログラミング講座を実施し、児童のプログラミングへの関心を高めるとともに、プログラミングを通じて創造力を伸ばすメンターを育成するところに目的があります。

つきましては、本プログラムの趣旨をご理解いただき、お子様の積極的なご参加をお願い申し上げます。

敬具

記

日時 平成 28 年 11 月 20 日（日）10：00～16：00

11 月 23 日（水）10：00～15：00

場所 奈良女子大学附属中等教育学校・大教室

募集児童数 12 名～25 名

対象児童 小学 5 年生

※2 日間のプログラムを両日とも受講できること。

講座内容 「プログラミング講座」

①目的：地域の子どものプログラミングへの関心を高めるとともに、プログラミングを通じて創造力を伸ばすメンターを育成する

②講師：奈良女子大学・生活環境学部教授 駒谷昇一

③スケジュール：9 月中旬～10 月末 児童の募集

11 月中旬 児童の名簿作成

11 月中旬 参加教員の確定

引率 保護者同伴でお願いします

※教員の方の引率でも結構です。当日、車の乗り入れが可能です。

費用 無料

※参加児童の昼食費と交通費を支給しますので、当日、振込口座をお知らせいただきますとともに認め印をご持参ください。

備考

(1) 応募多数の場合、抽選になることがあることをご了承ください。

(2) 11 月 23 日（水）は、総務省の視察がある予定です。また、この日に報道関係の取材がある予定で、現在、調整中です。

(3) 参加児童には、個人情報に関するお願いの文書を配布するとともに、保護者の承諾書を提出していただく予定です。

プログラミング講座参加申込書

平成 28 年 月 日

奈良女子大学附属中等教育学校長 様

プログラミング講座を受講します。

奈良市立_____小学校

5年_____組_____番 児童氏名_____

保護者氏名_____