

令和2年1月20日

保護者各位
小学校2～5年生児童の皆さんへ

調布少年少女発明クラブ
会長 奥野剛史

令和2年度「調布少年少女発明クラブ」会員の募集について

「調布少年少女発明クラブ」は、平成16年10月に開設し、創作・工作活動を通じて、少年少女の皆さんが本来持っている創造性ができるだけ発揮できるよう心がけ、楽しみながら活動に取り組み、作品を完成する喜びを体得できるよう活動を行っています。

当クラブは、公益社団法人発明協会のご支援のもと、調布市・調布市教育委員会・調布商工会のご協力を得て、国立大学法人電気通信大学及びその同窓会(目黒会)が主体となって実施しています。

このたび、令和2年度(令和2年4月から令和3年3月まで)の会員を募集しますので、下記をご参照の上、希望される方は、**2月19日(水)までに必ず事前申込の上、3月7日(土)の抽選会にご参加ください。**

記

1. 募集人員： 40名(男子20名、女子20名)
2. 対象児童： 令和2年4月で小学3年生～6年生(募集時：小学2年生～5年生)
3. 活動日： 原則として毎月第1週及び第3週の土曜日の午後(13時～16時)
※第1週は複数回にわたる継続課題での製作を行いますので、連続して休まれると完成できなくなる可能性があります。
4. 活動場所： 国立大学法人電気通信大学 創立80周年記念会館
5. 参加費： 年会費10,000円(傷害保険料及び材料代実費相当)
6. 活動内容： ステアリングカー、光オルゴールの製作等工作活動を中心に実施
(<http://www.ccr.uec.ac.jp/activity/club/> でご覧になれます。)
7. 指導： 電気通信大学の卒業生、地域ボランティアの方が中心となって指導
8. 申込方法： ホームページ(<http://www.ccr.uec.ac.jp/activity/club/entry.html>)からお申込みいただくか、裏面の申込書によりFAX又は郵送でお申込みください。
9. 抽選会： 申込者(代理可)にお越しいただき、各自くじを引いていただきます。
日時：3月7日(土) 13:15～女子、14:00～男子
※13:15及び14:00から15分程度、会長挨拶、発明クラブ・抽選の説明等を行います。なお、この時間に間に合わない場合でも、男女とも15:30までは**抽選可能**です。

場所：B棟202教室(裏面学内図参照)

※3月7日に抽選に来ることができない方は、3月9日(月)・10日(火)に総務企画課基金・卒業生係(裏面学内図参照)で抽選することができます(10時～17時(12～13時を除く))。終了時間を過ぎる場合は、電話で事前にご連絡ください。10日までに抽選に来られなかった方は、自動的に辞退とさせていただきます。

<申込み及び本件に関する問合せ先>

〒182-8585 調布市調布ヶ丘1-5-1 電気通信大学社会連携センター(発明クラブ事務局)

TEL: 042-443-5880(平日10時～17時) FAX: 042-443-5887 E-mail: desk@ccr.uec.ac.jp

令和2年度「調布少年少女発明クラブ」会員申込書

「調布少年少女発明クラブ」への加入を希望します。

フリガナ			性別	
児童のお名前				
学校名（学年）	小学校	現在の学年		年

「調布少年少女発明クラブ」への加入申込みに同意しています。

フリガナ				
保護者のお名前				
ご住所	〒			
ご連絡先	TEL	—	—	
	() FAX	—	—	
	携帯 E-mail 不可 → () E-mail			

↑会員となった場合、諸連絡は FAX 又は E-mail（携帯を除く）で行いますので、希望する連絡方法を（ ）内に○してください。いずれもお持ちでない方は、お届けの住所に郵送します。

(注)

- ・申込は、**2月19日（水）必着**とします。
ホームページからの申込もできます。

<http://www.ccr.uec.ac.jp/activity/club/entry.html>

(申込書 FAX の場合)

FAX: 042-443-5887

(申込書郵送の場合)

〒182-8585 調布市調布ヶ丘1-5-1

電気通信大学社会連携センター事務局 宛

※封筒の表に「発明クラブ申込書在中」と書いてください。

- ・抽選会はB棟202教室で、13:15から女子、14:00から男子の順で行います。各時間の初めに会長挨拶、発明クラブ活動の説明があり、その後抽選となります。
なお、時間迄にお越しになれない場合は、15:30までにお越しください。

- ・個人情報については、本目的のために使用する以外に使用しません。また、継続して保管する必要がなくなった個人情報は消去します。

