

こうぎ  
講義

じょうせつ  
常設

9:45~9:55

かいかいしきせつめい  
開会式、説明など

じかんめ 1時間目	10:00~10:45	こうかいじゆつ まな 航海術を学んで お宝をさがそう! 受付終了 1	あそ ことばで遊ぼう! 受付終了 3	プログラミングで お絵かき (基本編) 当日受付 1 5	くん ケトル君のエンジンの お話 当日受付 5 7	きかい か はぐるま 機械に欠かせない歯車 をつくって学ぼう! 当日受付 1 9							
やす じかん 休み時間	10:45~11:00					ねつ ちから たいけん 熱の力を体験して みよう	ロボットをプログラミ ングして動かして みよう	はいざい 廃材をリユースして 夜行灯を作ろう	コンピュータでできる あんなことやこんなこ と				
じかんめ 2時間目	11:00~11:45	じんこうちのうにゆうもん 人工知能入門 ~AIを作ろう~ 当日受付 5 2	あそ ことばで遊ぼう! 受付終了 3	プログラミングで お絵かき (応用編) 当日受付 5 6	かてい 家庭でできる?かんた ん実験講座 クリームを作ろう~ 当日受付 5 8								
ひるやす お昼休み	11:45~13:00												
じかんめ 3時間目	13:00~13:45	こうかいじゆつ まな 航海術を学んで お宝をさがそう! 当日受付 5 1	かみ もち 紙を用いたパズルをし よう! 当日受付 8 4	プログラミングで お絵かき (基本編) 当日受付 3 5	くん ケトル君のエンジンの お話 受付終了 7					10	11	12	13
やす じかん 休み時間	13:45~14:00												
じかんめ 4時間目	14:00~14:45	じんこうちのうにゆうもん 人工知能入門 ~AIを作ろう~ 当日受付 1 5 2	かみ もち 紙を用いたパズルをし よう! 当日受付 4 4	プログラミングで お絵かき (応用編) 当日受付 9 6	かてい 家庭でできる?かんた ん実験講座 当日受付 8	きかい か はぐるま 機械に欠かせない歯車 をつくって学ぼう! 当日受付 4 9							
	14:50~15:00	へいかいしき 閉会式											

対象者

小学生

小中学生

小・中学生、保護者

小4~中3

小3~中3

小4~小6

ばんごうおな こうぎ ないようおな  
※番号が同じ講座は、内容も同じです。