

会 議 録

会 議 名	第 2 7 期小金井市公民館企画実行委員の会議 第 1 5 回		
事 務 局	小金井市公民館 緑分館		
開 催 日 時	令和 5 年 1 0 月 3 日 (火) 午前 1 0 時～ 1 1 時 1 2 分		
開 催 場 所	小金井市公民館緑分館 学習室 A		
出 席 委 員	赤尾委員、東委員、大蔵委員、荻込委員、後藤委員、宮本委員		
欠 席 委 員	なし		
事 務 局 員	山崎主任、田中主事、林主事、山本職員 (会計年度任用職員 (月額))		
傍 聴 の 可 否	可	傍聴者数	なし
会 議 次 第	<p>1 報告事項</p> <p>(1) 成人大学講座「身の回りから宇宙まで！広くて深い工学の沼」について</p> <p>(2) 子ども体験講座「もえるってなんだろう？ 線香花火をつくろう」について</p> <p>(3) 緑センター運営業務委託のプロポーザル実施結果について</p> <p>2 協議事項</p> <p>(1) 子ども体験講座 (案) について</p> <p>(2) 第 2 回公民館企画実行委員連絡会について</p>		
会議結果(要旨記録)			
司会：大蔵委員			
<p>1 報告事項</p> <p>(1) 成人大学講座「身の回りから宇宙まで！広くて深い工学の沼」について</p> <p>田中主事から報告した。9月2日(土)、9日(土)、16日(土)、午後2時から開催した。講師は、東京農業大学工学部の3人の准教授に依頼し、内容は、1回目「プラズマが拓く航空宇宙工学の未来」、2回目「工学と医学の融合で成し得る医療」、3回目「音響工学の世界：世の中で役立つ音の技術」というものであった。募集が各回40人のところ、応募が30人、延べ参加者は65人であった。</p> <p>参加者からは、「個人的には苦手な分野ですが、聞くのは楽しく勉強になる」、「工学、理学と医学が融合することで、医療技術を飛躍的に向上させることに驚いた。全く異なる分野と考えられるものでも、融合し合えるところが多く、その融合が相乗効果を発揮するのだということを学んだ」、「音声合成が進んでいることは知っていたが、ほとんど聞き取れない音をあそこまで聞き取れるようにできるまで進んでいるとは知らなかったので驚きました」等の感想があった。</p>			

(2) 子ども体験講座「もえるってなんだろう？ 線香花火をつくろう」について
田中主事から報告した。8月27日（日）午後2時から開催した。講師は、坂口美佳子さん（科学読物研究会会員）。募集が20人のところ、応募が63人、受講は21人であった。

参加者からは、「知らなかったことが知れてうれしかった。楽しかった」、「線香花火をきれいに作れた。2個しかできなかつたけど、楽しかった」、「ろうソクに鉄の粉をかけたときがすごくきれいだった」、「紙と木以外に鉄の粉が燃えるなんて知らなかった」等の感想があった。

(3) 緑センター運營業務委託のプロポーザル実施結果について

山崎主任から、令和6年度からの緑センター運營業務委託のプロポーザル実施結果について報告した。NPO法人市民の図書館・公民館こがねいが候補者として選定された。

2 協議事項

(1) 子ども体験講座（案）について

田中主事から、子ども体験講座の案として、12月23日（土）実施予定で「忍者あそび講座」が提案された。協議の結果、実施に向け内容の詳細を講師と調整することとした。

(2) 第2回公民館企画実行委員連絡会について

山崎分館長から、11月7日（火）開催の令和5年度第2回公民館企画実行委員連絡会について説明した。

次回の会議 令和5年11月7日（火）午後3時30分から 司会：苅込委員

小金井市公民館緑分館 第27期第15回企画実行委員の会議 次第

- ◇日時 令和5年10月3日（火）午前10時～
- ◇場所 公民館緑分館 学習室A
- ◇司会 大蔵委員
- ◇欠席

議 事 次 第

1 報告事項

- (1) 成人大学講座「身の回りから宇宙まで！広くて深い工学の沼」について
- (2) 子ども体験講座「もえるってなんだろう？ 線香花火をつくろう」について
- (3) 緑センター運營業務委託のプロポーザル実施結果について

2 協議事項

- (1) 子ども体験講座（案）について
- (2) 第2回公民館企画実行委員連絡会について

※ 次回の会議 令和5年11月7日（火）午後3時30分から（予定）
公民館緑分館 司会：苅込委員