

SAPPORO

さっぽろ市
02-G02-18-1580
30-2-1024



保育士職場復帰セミナー

保育資格を持ちながら保育現場から離れている方を対象に、最新情報や技術を紹介し、スムーズな職場復帰を支援するセミナーを実施します。

受講
無料

対象:保育士として復職を目指している方

1日目 会場:北海道立道民活動センターかでの2・7 510会議室

札幌市中央区北2条西7丁目道民活動センタービル

10月24日(水) 9:45~16:00

10月24日(水)のみ 託児サービスを無料で実施しております。10名限定

2日目 会場:市内各認可保育所・認定こども園

10月25日(木) 9:30~12:30
※2日目は希望者のみ

定員 40名 ※応募者多数の場合は
抽選となります



お申し込みは裏面を
ご覧ください。



主催/札幌市

共催/北海道、厚生労働省北海道労働局、札幌公共職業安定所

お問い合わせ

札幌市保育士・保育所支援センター「さぼ笑み」

TEL 011-624-6171

保育士職場復帰セミナー

【第1日目】講義 10月24日(水)9:45~16:00

科目	内容
講義1「最新の保育事情と乳幼児の発達」 札幌南清田保育園／園長 菅井 知子 氏	● 保育を取り巻く最近の状況 ● 保護者支援 ● 発達時期の区分と特徴 ● 子どもの発達を支える保育者の役割
講義2「子どもの感染症」 エンジェル保育園／看護師 成田 春奈 氏	● 子どもに多い症例とその対応 ● 予防接種
就職に向けたガイダンス 札幌市保育士・保育所支援センター	● 心構え ● 確認事項
講義3「手遊び・うた遊び・絵本の紹介」 東苗穂保育園／副主任 五十嵐 花絵 氏 本町保育園／副主任 島本 真希子 氏	● 今でも使える手遊び・うた遊び ● 年齢に合わせた絵本の紹介 ● 保育士が語るここだけの話
講義4「食事と栄養」 飛翔認定こども園／副園長(管理栄養士) 内山 櫻子 氏	● 離乳の進め方に関する最近の動向 ● 子どもの食育と安全対策(食物アレルギー・誤嚥・誤飲)
講義5「安全の確保とリスクマネジメント」 札幌学院大学／教授 伊藤 克実 氏	● 子どもの事故の予防～保育上の留意点 ● リスクマネジメント

【第2日目】保育体験 10月25日(木)9:30~12:30 ※希望者のみ(託児サービスはありません。)

科目	内容
保育体験	● 園の概要説明 ● 保育の観察、触れ合い

申込方法	受講希望の方は、下欄の申込用紙に必要事項をご記入のうえ、郵送、持参、FAX、電話またはEメールの下記の申込先までお送りください。 なお、応募者多数の場合は抽選となり、参加できないこともございますので、あらかじめご承知ください。受講通知は申込締切から概ね一週間後に郵送いたします。 ※託児サービスも無料で実施しております(10月24日(水)のみ、10名限定)ので、事前にお申込みください。なお、昼食は各自でご用意いただくようお願いいたします。(未就学児童に限ります。また、病児の場合はお預かりできない場合がございます) ※駐車場がありませんので、公共交通機関をご利用ください。
申込先	札幌市保育士・保育所支援センター「さぼ笑み」 〒060-0042 札幌市中央区大通西18丁目1-26 山京大通ビル別館2階202号 TEL.011-624-6171 FAX.011-614-2350 E-mail:sapporo-hoho@bb.rainbow.ne.jp
申込締切	平成30年9月28日(金)必着

キトリ ✂

保育士職場復帰セミナー／申込用紙

◎必要事項をご記入ください

フリガナ		性別	男・女	託児の希望※10月24日(水)のみ ※託児が必要な方は、お子様の人数・名前(漢字・読み)、生年月日、性別をお書きください。
氏名		年齢	歳	
住所				
連絡先電話番号	()	FAX	()	
E-mail	@			
就業状況	<input type="checkbox"/> 未就業(就職希望) <input type="checkbox"/> 未就業(創業予定) <input type="checkbox"/> 就業中(転職希望) <input type="checkbox"/> 就業中(創業予定) <input type="checkbox"/> その他()			
応募動機		参加希望日	<input type="checkbox"/> 10月24日(水)のみ <input type="checkbox"/> 両日参加	

※ご記入いただいた個人情報は、本セミナーの実施・運営にのみ利用いたします。

※本セミナーでは、就職状況把握のため、事務局より就職に関する郵送等によるアンケート調査をさせていただきますのでご了承ください。