City of Design ASAHIKAWA

旭川市報道依頼

発信課

社会教育部社会教育課

各報道機関 様

KJ00186178 2023年11月30日

	世当者 丹羽 林玖宁		
	電 話 内線 6327		
	連絡先 FAX 0166-24-7011		
	E-mail shakaikyoiku@city.asahikawa.lg.jp		
分 類	イベント・行事 [] 募集 [] 契約・入札 [] 会議・説明会 [〇] その他 []		
日 程	令和6年1月14日 13時30分 ~ 令和6年1月14日 16時00分		
発表項目	放送大学 オープンキャンパス		
(行事名)	放送人子 オーテンキャンパス		
概 要 (趣旨・日時・ 場所・内容等を 記入すること。)	放送大学の概要や学習方法,施設紹介などのご案内のため,オープンキャンパスを旭川市で開催します。一般入学・編入学の方,学士取得や国家資格を目指す看護職の方など,どなたでもご参加いただけます。		
	1 事業名 「放送大学 オープンキャンパス」		
	2 場 所 放送大学 旭川サテライトスペース (旭川市常磐公園 常磐館内)		
	3 日 時 令和6年1月14日(日) 13:30~16:00		
	4 対 象 どなたでも		
	5 内 容 放送大学の概要や学習方法,施設紹介などの案内		
	6 問合せ先 放送大学旭川サテライトスペース 担当:大橋(0166-22-2627)		
添付資料	有 無		
報道(取材)に当 たってのお願い	取材等のお申し込みは,放送大学サテライトスペース (0166-2 2-2627)へお問い合わせください。		
備 考			



放送大学の概要や学習方法、施設紹介などのご案内のため、 オープンキャンパス・個別相談会を開催します。一般入学・ 編入学の方、学士取得や国家資格を目指す看護職の方など、 どなたでもご参加いただけます。

お申込みは、北海道学習センターまでご連絡ください。

2024年 **4月** 入学

オープンキャンパス開催日程





日 程	時間	場 所
12月14日(木)	13:30~16:00	北海道学習センター
1月13日(土)	13:30~16:00	北海道学習センター
1月14日(日)	13:30~16:00	旭川サテライトスペース

- 備考 ① オープンキャンパスの開催場所は、下記住所及び裏面のマップを参照願います。
 - ② オープンキャンパスの終了時間は、個別相談ご希望の有無によって異なります。

個別相談 随時対応



オープンキャンパスの日程以外で「窓口」または「Zoom」による入学相談のご希望がある場合は随時対応いたします。

資料準備の都合上、前日までにご連絡くださるようお願いします。Zoom 相談の場合は、参加に必要なミーティング ID 等をお知らせしますので、北海道学習センターのメールアドレス宛てにお申込みください。(QR コードで申込可)

■北海道学習センター

札幌市北区北17条西8丁目 北海道大学 情報教育館5階

電話対応日:火曜日~日曜日(祝日を除く)

対応時間 9:30~17:00 電話:011-736-6318 mail:housouhokkaido@gmail.com

■旭川サテライトスペース

旭川市常磐公園 常磐館内

電話対応日:火曜日~日曜日(祝日を除く)

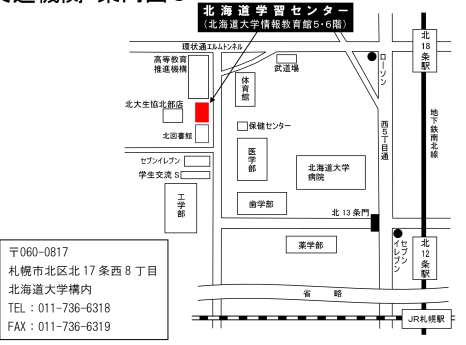
対応時間 9:00~16:30 電話:0166-22-2627

2024年度第1学期 出 願 受 付 期 間 ■教養学部·大学院(修士選科生·修士科目生) 【第1回受付】2023年11月26日~2024年2月29日 【第2回受付】2024年3月1日~3月12日【大学本部必着】

※裏面もご確認ください。



○交通機関·案内図**○**



※北海道大学の交通規制により、 公共交通機関のご利用をお願いします。 一般車両は入構できませ

北海道学習セ ■地下鉄利用

地下鉄南北線

「北18条駅」から徒歩で約

1 0

JR札幌駅北口から約2分。

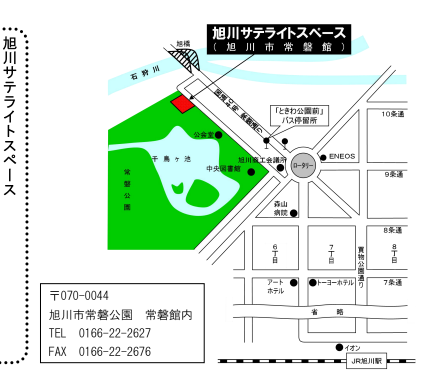
旭川市常磐館 あります。 徒 できるだけ公共交通機関のご利用をお願いします。 JR旭川駅前から買物公園を通って約25 の駐車場は手狭のため駐車できない場合が

バス利用

JR旭川駅前から旭橋経由のバスで

ſ

「ときわ公園前」下車。



ちらでも 体験できます

道内には各教育委員会の協力のもとに3ヶ所の再視聴施設があり、 教養学部の放送授業(一部の科目)を視聴できます。

◆帯広市 『とかちプラザ』 带広市西4条南13丁目 Tel 0155-22-7890

北見市泉町1丁目2番地21号 Tel 0157-57-4646 ◆北見市 『北見市立中央図書館』