

## 「夢への挑戦」講演会 <sup>かな</sup> 夢を叶える想像力

講師 <sup>なかやしきのりひと</sup> 中屋敷 法仁さん (演出家・脚本家)

昭和59年十和田市生まれ。県立三本木高校演劇部に所属し、青森県の劇作家・畑澤聖悟さんに師事。高校3年時に発表した「鷹作マクベス」にて第49回全国高等学校演劇大会・最優秀創作脚本賞受賞。青山学院大学在学中に劇団「柿喰う客」を旗揚げ。以来、演出家・脚本家として幅広く活動。

主な演出舞台：舞台「黒子のバスケ」、舞台「文豪ストレイドッグス」、「ワールドトリガー the stage」、「演劇【推しの子】2.5次元舞台編」、パルコ・プロデュース「奇子」、サンリオピューロランド体験型ショー「Nakayoku Connect」ほか

とき 9月3日(水) 午後2時～3時30分 (開場 午後1時)

ところ 市民文化センター 大ホール

申し込み方法 電話、FAXまたは電子申請システムで氏名と電話番号をお知らせください。

申込期限 9月2日(火) ※手話通訳や車いすなどのお手伝いが必要な人は、8月19日(火)までに申し込みください。

※「夢への挑戦」講演会として中学2年生が前列で受講しますので、あらかじめご了承ください。

※当日会場に行けない人を対象に、ライブ配信・オンデマンド配信を行います。配信での受講を希望する人は、申し込み時にお知らせください。



▲申し込みはこちらから

## 北里大学公開講座

受講料無料、申し込み不要です

問北里大学公開講座実行委員会 (北里大学獣医学部内) ☎0176-23-4371

### いのちと環境を科学する2025 (全8回)

他の回の講座については市ホームページをご覧ください▶

とき 午後6時30分～8時 ところ 北里大学獣医学部111教室



第3回	8月7日(木)	 <p>里山環境学 准教授 <sup>かきのわたる</sup> 柿野 亘 さん</p>	<h4>十和田市における自然と人との接点を計る</h4> <p>十和田市には、「水の都」といってよいほどの健全な水の恩恵があります。この恩恵を100年以上先まで保つにはどうしたらよいでしょうか？本講座では、市内複数の小学校児童たちとの水域の保全事例や当該水域に生息する生き物の生態を紹介し、今後の保全方策や自然との接点になり得る諸活動について考えたいと思います。</p>
第4回	8月21日(木)	 <p>獣医臨床繁殖学 教授 <sup>きくちかずひろ</sup> 菊地 和弘 さん</p>	<h4>ブタの遺伝資源を守る・活用する！</h4> <p>家畜は生産性や経済性を求めて育種改良されており、代表的な品種が数多く飼われています(乳牛ではホルスタイン種)。一方で、その地域の飼養環境に合う品種が少数維持されていますが、徐々に消滅しています。これらは貴重な遺伝資源です(ブタでは約200品種)。希少な遺伝資源を守る意義や新たな活用法について考えます。</p>
第5回	8月28日(木)	 <p>リモートセンシング 講師 <sup>むらたひろき</sup> 村田 裕樹 さん</p>	<h4>空から海をのぞいてみたら？ ～リモートセンシングによる藻場調査～</h4> <p>人工衛星やドローンが撮影したデータを使って、水深の浅い海域に生息する海草・海藻の藻場分布を調査しています。今回は、地域住民によるシチズンサイエンスの普及への期待を込めて、これまで三陸の海で行ってきた藻場調査の取り組みをご紹介します。</p>