

## カーリングのストーンが曲がるメカニズム ～世界で初めてその要因を明らかにした研究～



北見工業大学  
教授 亀田 貴雄 氏



これまで選手の経験や感覚に頼っていたストーンの「曲がる」「曲がらない」を、世界で初めて科学で解明した亀田教授にお話を伺いました。

この講座はインターネットで配信しています。講座を視聴して道民カレッジ事務局にレポートを提出すると「ほっかいどう学」必修1単位が認定されます。

また、講座DVDを無料で配布しています。ご希望の方はお気軽に道民カレッジ事務局までご連絡ください。

道民カレッジ事務局（レポート提出先）  
【（公財）北海道生涯学習協会】  
060-0002  
札幌市中央区北2条西7丁目  
北海道立道民活動センタービル  
（かでの2・7）9階  
011-204-5780  
college@manabi.pref.hokkaido.jp  
※レポート提出はメールでも受付けています。

道民カレッジ「ほっかいどう学」  
大学インターネット講座



チャンネル登録をお願いします

