



車内の金城学院大学

61限目

「管楽アンサンブル」

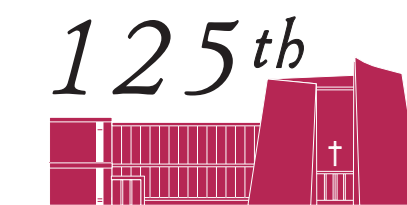
「フルートは金属製なのに木管楽器？」

〔楽器の仕組み〕

管楽器には「金管楽器」と「木管楽器」がありますが、実はこの分類は金属や木などの材質によるものではありません。例えばフルートやサクソスは金属製でありながら、木管楽器に分類されます。金管楽器と木管楽器の違いは、音を出す仕組みにあります。金管楽器は金属製のラッパを起源とし、マウスピースに当てた唇を振動させて音を出します。対して木管楽器は木でできた笛を起源とし、呼気によって、「リード」と呼ばれる部品や管全体を振動させて音を出します。フルートは笛と同じ原理で音を出すため、金属製ですが木管楽器に分類されるのです。楽器の仕組みを知ることは、演奏技術の向上に役立つだけでなく、オーケストラなど複数の楽器で演奏をする場合に、周囲の音を聴き分け、調和のとれた表現をするために欠かせないことなのです。

楽器の多様性を学び、豊かな感性を育む。それが文学部 音楽芸術学科。

KINJO GAKUIN
since 1889



強く、優しく。



金城学院大学