

主催 **BDF**バスプロジェクト・チーム

ひこねキャンドルナイト協賛イベント



音楽の建築 フィボナッチ、ペンローズ、黄金比をめぐる 幾何学の冒険

講師：日詰明男（数学者、建築家）

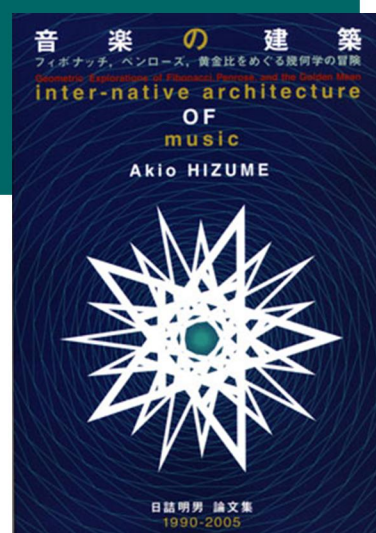
フィボナッチ数列は自然界の現象に数多く出現するもので、植物の葉の付き方や蜜蜂の子供の数などにフィボナッチ数列が現れることが知られています。またフィボナッチ数列の隣り合う数の比は、黄金比率に近づいていきます。

この講演会＋ワークショップでは、この自然界の不思議とも言うべきフィボナッチ数列から作られたリズムから、サステナビリティや環境問題について考えたいと思います。

日： **11月5日（水）**

時： 午後**2：30**～

場所： **545共同研究室**
(第二校舎棟5階)



主催 **BDF**バスプロジェクト・チーム

担当：利田陽平
電話 080-1400-9064