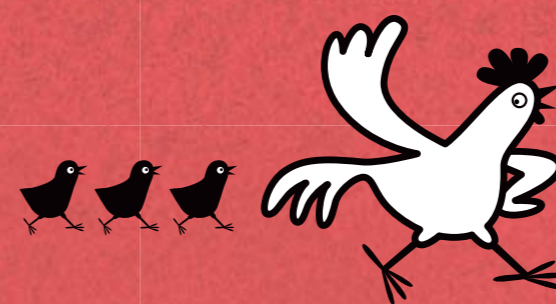


いかに名古屋 コーチンは生ま れたのか。



尾張の侍による交配研究で、
日本一の地鶏へ。

明治初期。旧尾張藩士たちの長年の研究により、小ぶりで食用に適さなかった在来種と、大型で強健な中国のバフコーチン種との交配で生まれた名古屋コーチン。日本一の地鶏を生み出した美食への探究心は、今も名古屋の人々に息づいているのかもしれない。

「バイオサイエンス学科」では、遺伝子工学をはじめとする最先端のバイオテクノロジーで食品・医療分野の未来を拓きます。

その「気になる」が、未来を変える。

近畿大学 農学部 **バイオサイエンス学科**