

1 花の魅力と花の不思議を紐解き、高い品質の花を育てるためのアプローチを探る！！

環境園芸学部環境園芸学科 准教授 長江 嗣朗

講座要旨

ヒトはなぜ、花を観賞するのでしょうか？
 そして、一体いつから花を観賞していたのでしょうか？
 何万年にもわたり、ヒトの身の回りには花が取り込まれていました。近年は、特に我々の生活には花が欠かせないものとなっています。
 しかし、切り花や鉢花はもちろん花壇苗などでさえ、恵まれた環境で育てられていない(与えられていない)場面を多々目にします。花(植物)の特徴を調べることで、より適当な栽培環境を与えることができ、とても美しい花を育てることができます。また、適当な栽培環境は美しい外観の植物だけでなく(外的品質)、寿命の長い植物(内的品質)に育てます。これら植物の生長に影響を及ぼす栽培環境はそれぞれの植物にとって何であるのかを具体的に掘り下げます。
 さらに、収穫後の切り花が傷む原因、老化する原因を突き止め、少しでも切り花を長もちさせるためにはどうすればよいのかを考察します。



履 歴

- 1993年3月 香川大学 農学部農業生産学科 卒業
- 1995年3月 香川大学 大学院農学研究科 修士課程修了
- 1997年8月 愛媛大学 大学院連合農学研究科 博士課程終了
- 1998年9月 農林水産省委託事業就農準備校講師
- 2000年4月 近畿大学 非常勤講師
- 2002年4月 南九州大学 園芸学部 講師
- 2004年4月 南九州大学 園芸学部 助教授
- 2009年4月 南九州大学 環境園芸学部 准教授

南九州大学
担当科目

花卉園芸総論、花卉園芸各論、種苗生産学、花卉専門実習、園芸生産環境専門実習、環境園芸実験実習、園芸生産環境実験など