



## 【業務内容】

陶磁器産業ならびに無機材料関係の産業を支援するため、研究開発・依頼試験・人材養成などの業務を実施

### (1)研究開発

- ライフスタイルや社会情勢の変化に対応した、競争力のある陶磁器製品の開発
- 新しい事業や産業を創出するために、環境分野における素材やプロセスの研究開発

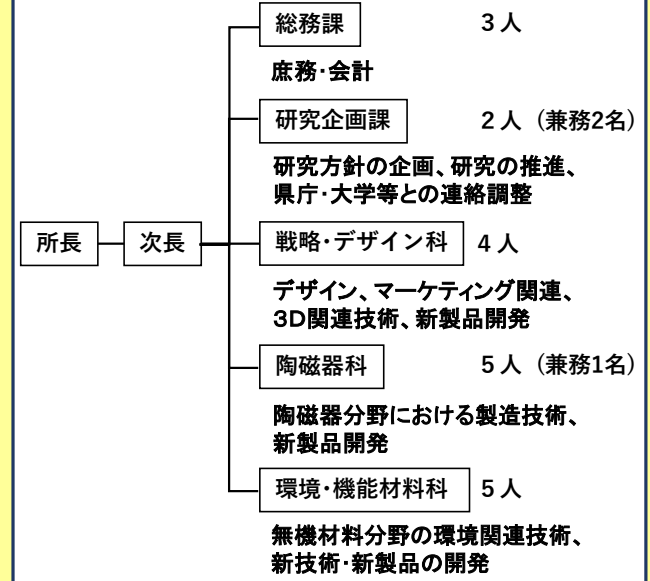
### (2)依頼試験

- 企業などの依頼を受けて、各種原材料や製品の成分分析、強さ測定などを実施

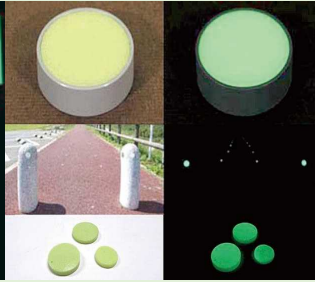
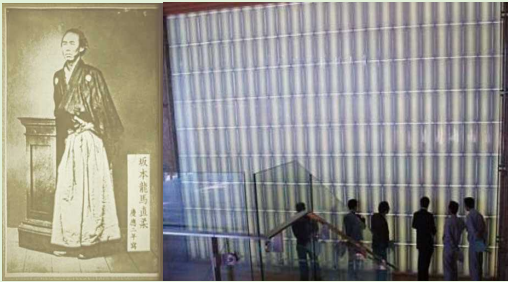
### (3)人材養成

- 技術者や後継者の育成のためにセミナー・技術研修・経営指導などを実施

## 組織



【主な研究開発成果】 企業と一緒に新たな製造技術や製品の開発を行っています。



◆透光性磁器製品(フォトセラ、長崎県美術館) ◆蓄光製品(非常用案内板、マーカー) ◆光触媒脱臭器



◆5軸加工機で製作したドリッパー ◆低温焼成磁器陶土を用いた手洗鉢 ◆抗菌性陶磁器容器



◆ユニバーサルデザイン商品(マグカップ、ポット) ◆電子レンジ対応陶磁器製調理器