

# **English**

**for the Students of**

# **Ceramics**

**Mohammad Fallahi Moghimi, PhD**

**Tehran  
2009/1388**



**The Organization for Researching and Composing  
University Textbooks in the Humanities (SAMT)  
The Center for Research and Development in Humanities**

## سخن «سمت»

یکی از اهداف مهم انقلاب فرهنگی، ایجاد دگرگونی اساسی در محتوا و شیوه تدوین کتب درسی دانشگاهها، بخصوص در زمینه علوم انسانی بوده است. به همین جهت شورای عالی انقلاب فرهنگی در تاریخ ۶۳/۱۲/۷ تأسیس «سازمان مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی دانشگاهها» را که به اختصار «سمت» نامیده می‌شود، تصویب کرد تا اختصاصاً به این مهم بپردازد.

این سازمان با توجه به نیاز دانشجویان، در فرصتی خاص، علاوه بر تدوین متون آموزش زبان خارجی در مرحله عمومی، نیمه تخصصی و تخصصی برای علوم انسانی، در محدوده خاصی به تدوین کتب آموزش زبان تخصصی سایر رشته‌ها پرداخت که کتاب حاضر یکی از آنهاست.

کتاب حاضر برای دانشجویان رشته مهندسی سرامیک در مقطع کارشناسی به عنوان منبع اصلی درس زبان تخصصی به ارزش ۲ واحد تدوین شده است. امید می‌رود علاوه بر جامعه دانشگاهی، سایر علاقه‌مندان نیز از آن بهره‌مند شوند.

دشواری چینن کاری بر دانشمندان و صاحبنظران پوشیده نیست و به همین جهت مرحله کمال مطلوب آن، باید بتدریج و پس از پیشنهادهای اصلاحی ارباب نظر به دست آید و انتظار دارد که این بزرگواران از این همکاری دریغ نورزنند.

## **Table of Contents**

<b>Unit</b>	<b>Title</b>	<b>Page</b>
1.	Introduction to Ceramics .....	1
2.	Microstructure of Ceramics .....	12
3.	New Technology of Ceramics .....	26
4.	Properties of Ceramic Materials.....	40
5.	Forming Processes of Ceramics .....	53
6.	Drying Ceramic Ware .....	67
7.	Ceramics Glaze Technology .....	85
8.	Ceramics Glass Industry.....	97
9.	Pottery Technology .....	113
10.	Phase Equilibria in Ceramics .....	127
	References .....	138