## 専門研修「建築設備(給排水)」

【実施日】	9月25日(月)、9月26日(火)、9月28日(木)
【受講決定者数】	52 名
【受講決定者数】	<ul> <li>・給水、給湯、雑用水に分けて各配管や対応する設備について学ぶことができました。</li> <li>・排水・通気設備設計の知識と、かつデータと過去の事例も踏まえて説明をしていたため、とてもわかりやすかったです。</li> <li>・配管の材料の特性、配管の点検方法、受水槽ほかの実践的な設計方法を学ぶことができました。</li> <li>・現在の省エネ手法である、節水・エネルギーの効率化・断熱・再資源化などを知ることができました。</li> <li>・丁寧に法令を説明いただき、各設備のメリット、デメリットを理解することができました。</li> <li>・これから、給排水工事を行う際に発生すると予測されるトラブルを知ることができました。この知識を用いて、施工前・中のトラブル未然に防げるような調査と設計をしていきたいと考えています。</li> <li>・普段見られない学校の機械室やパイプスペースなど見学でき貴重な経験ができました。</li> </ul>
	<スプリンクラーの動作実演>