

“平成28年度 静岡県VE発表会”を開催しました

平成 28 年 7 月 15 日

静岡県男女共同参画センター“あざれあ”

Value Engineering

～ 品質とコストの最適化を目指して～

静岡県では、「利用者の視点から要求される機能について、資源を有効活用して効率的に調達し、利用者の満足度を高めていく考え方」であるVEを、公共事業において活用することに取り組んでいます。



平成 27 年度に静岡県で取り組んだVE活用事例の発表会を開催しました



村松交通基盤部長 開会挨拶

各土木事務所や農林事務所、企業局で取り組んだ14事例の発表のほか、上野CVSをコーディネーターに各団体代表の5名に登壇いただき、「進化を続ける公共VE」と題したパネルディスカッションを行いました。

道路、砂防、林道などにおける公共施設の計画・設計、農道財産譲与に係る業務改善など、様々な題材をテーマとした事例が発表され、参加者からも多くの質問が寄せられるなど、活発な発表会となりました。

参加者の方々には、チームデザインによって機能とコストの最適化を検討し、利用者の満足度向上を図り、社会に貢献するための手法であるVEについて、理解を深めていただけたと思います。

人口減少や少子高齢化など、公共事業を取り巻く環境が大きく変化している中、社会資本の構想、計画から維持管理に至るまでのあらゆる段階で、効率化や最適化を図っていくことが必要です。静岡県では、VEを広く活用し、行政の生産性の向上を推進していきます。

【参加者】 計 258 人

(所属)

- 静岡県 89 人
- 県内市町 23 人
- コンサルタント 72 人
- 建設業関係 62 人
- その他 12 人



事例発表の様子
(熱海土木)



静岡県建設技術監理センター

〒421-0122 静岡市駿河区用宗1丁目10-1
(TEL) 054-268-5003
(Email) gijyutsu-center@pref.shizuoka.lg.jp



パネルディスカッション

『進化を続ける公共VE』

～静岡県における10年の取組から学ぶ～

国際認定バリュースペシャリストである上野 孝氏をコーディネーターに、静岡県における10年の取組について、創成期から現在に至るまで、設計VE活動を推進してきたメンバー5名を代表に、過去の事例を振り返りつつ、今後の展開について発言していただきました。



発表事例

土木関係事務所

- 下田土木事務所 ... 『河川改良に伴う設計VE活動報告』
- 熱海土木事務所 ... 『景観と調和した地震津波対策』
- 沼津土木事務所 ... 『沼津大沢川 河川改良事業 設計VE活動報告』
- 富士土木事務所 ... 『一級河川江尾江川 河川改良事業 概略設計』
- 静岡土木事務所 ... 『平山博士平 県単急傾斜地崩壊対策事業 設計VE活動報告』
- 島田土木事務所 ... 『二級河川勝間田川 総合流域防災事業 設計VE活動報告』
- 袋井土木事務所 ... 『県道磐田掛川線（下俣南交差点付近）の渋滞対策 設計VE活動報告』
- 浜松土木事務所 ... 『二級河川神宮寺川 水神橋橋梁予備設計 VE活動報告』

農林事務所

- 東部農林事務所 ... 『畑総内浦西浦みかん地区の農道財産譲与に係る業務改善VE』
- 富士農林事務所 ... 『地域農業拠点施設整備事業設計VE活動報告～富士市大淵地区笹場お茶と富士山の景観を活かした地域づくり～』
- 中部農林事務所 ... 『森林基幹道俵峰門屋線 設計VE活動報告』
- 志太榛原農林事務所 ... 『地すべりブロックを考慮した基幹農道開設に関する設計VE活動報告』
- 西部農林事務所 ... 『春野町石切地内における治山事業設計VEについて』

企業局

- 東部事務所 ... 『静岡工業用水道事業 送水本線 布設替工事（長尾川・巴川推進工）』
～最適な施設更新を目指して～

