

久慈工魂

生徒の輝く姿が見える楽しい学校



野球部が雪かきをしてくれました。感謝！

3年間の学習の総まとめ 校内課題研究発表会を開催しました

1月23日(火)、野田中学校の3年生も招待して校内課題研究発表会を開催し、3年生が今年度の課題研究の授業で取り組んできた成果を発表しました。発表したのは4チーム、テーマは、①スターリングエンジンカーの試作・改良・研究(電子機械科)、②ETロボコンの活動報告(電子機械科)、③野田産骨材等を使用したコンクリートブロックの製作(建設環境科環境土木コース)、④レーザー加工機による小物製作(建設環境科建築コース)の4つです。各チーム15分の持ち時間で、パワーポイントや動画、実演等を交え、工夫した発表を行いました。審査の結果最優秀賞には、スターリングエンジンカーの走行距離を飛躍的に伸ばした工夫・改善点を中心に発表した、下田空大君・遠川雄翔君・前川雅斗君、三上鴻君のチームが選ばれました。おめでとうございます！



スターリングエンジンとは…
熱機関の形式のひとつで、シリンダー内のガス(もしくは空気等)を外から加熱・冷却し、その体積の変化(加熱による膨張・冷却による収縮)によって仕事をなす外燃機関です。

ETロボコンとは…
「組込みシステム」分野における技術教育をテーマに、決められた走行体で指定コースを自律走行する競技です。同一のハードウェア(LEGO MindstormsTM)に、設計したソフトウェアを搭載し競うコンテストです。



菊池先生 お疲れさまでした

9月19日(火)からお勤めいただいていた菊池先生の勤務期間が23日(火)で終了することになり、離任式を行いました。ケガや病気の手当てや悩み事相談など親身になってお世話をしていただきました。また、吹奏楽部や料理部の活動にも加わって生徒と一緒に活動し、文化祭でも活躍していただきました。4月からは県内の別の学校でご勤務なさる予定です。



しごとスクエア in 久慈

1月18日(木)、久慈グランドホテルでジョブカフェ久慈と県北広域振興局が共同開催する「しごとスクエア in 久慈」に2年生全員が参加しました。このイベントは高校生の地元就職を促進することを狙いとしたものです。生徒は1ブース15分で5つのブースを回り、企業の説明を受けました。来年度の就職先を選択するときの参考にしていきたいと思います。

