



प्रेस नोट

पोलीस बिनतारी संदेश विभागाच्या एकूण ११७ तांत्रिक हेड कॉन्स्टेबल व कॉन्स्टेबल पदाच्या पाचव्या तुकडीच्या प्रशिक्षणार्थींचा दिसांत संचलन सोहळा दि.२३/०३/२०१८ रोजी बिनतारी संदेश विभागाच्या चव्हाणनगर पुणे मुख्यालयात पार पडला. तीन महिन्यांच्या प्रशिक्षणानंतर सदरचे प्रशिक्षणार्थी बिनतारी विभागात रुजू होणार आहेत. बिनतारी संदेश विभागाचे अपर पो.महासंचालक व संचालक म.रा. श्री.रितेश कुमार हे कार्यक्रमाचे अध्यक्षस्थानी होते.प्रशिक्षणार्थी यांचे वतीने त्यांना शानदार मानवंदना देण्यात आली.

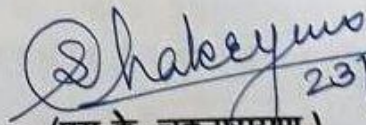
कार्यक्रमाचे अन्य उपस्थितांमध्ये बिनतारी संदेश विभागाचे पोलीस उपमहानिरीक्षक बि.सं.श्री.अब्दुर रहमान, पोलीस अधीक्षक बिनतारी संदेश श्री.सी.ए.ढाकणे व बिनतारी संदेश विभागाचे अन्य वरिष्ठ अधिकारी उपस्थित होते.

प्रास्ताविक भाषणात पोलीस उपमहानिरीक्षक बि.सं.श्री.अब्दुर रहमान,यांनी प्रशिक्षणार्थी यांच्या सुरु असलेल्या व भविष्यातील प्रशिक्षण सत्रांची माहिती दिली.त्यांनी प्रशिक्षणार्थींनी घेतलेल्या मेहनतीबद्दल त्यांचे कौतुक केले व बिनतारी विभागातील आव्हानांचा मुकाबला करण्यासाठी सदैव तत्पर राहण्याचे आवाहन केले.

अध्यक्षस्थानी बोलताना श्री.रितेश कुमार यांनी महाराष्ट्र राज्य बिनतारी विभागाला देशातील एक अग्रगण्य विभाग बनविण्याचा मनोदय व्यक्त करताना देशातील अन्य राज्य व केंद्रशासित प्रदेशातील प्रशिक्षणार्थींना एकाच वेळी प्रशिक्षण देण्यासाठी सुसज्ज प्रशिक्षण केंद्र उभारण्यात येणार असल्याची योजना जाहीर केली. भविष्यात कर्तव्या दरम्यान येणा-या आव्हानांचा मुकाबला करण्यासाठी नविन तंत्रज्ञान आत्मसात करून कठोर परिश्रम घेऊन सज्ज राहणे अत्यंत गरजेचे असल्याचे प्रतिपादन केले. त्यांनी प्रशिक्षणा दरम्यान परिश्रम घेतलेल्या सर्व घटकांचे विशेष कौतुक केले, व प्रशिक्षणार्थींना उज्ज्वल भविष्यासाठी शुभेच्छा दिल्या.

गुणवंत प्रशिक्षणार्थींचा अध्यक्षते हस्ते बक्षिसे देऊन गौरव करण्यात आला.मा.पो उपमहानिरीक्षक बि.सं.यांचे हस्ते प्रमाण पत्र वितरण करण्यात आले.

पोलीस उप-अधीक्षक बि.सं.प्रशिक्षण केंद्र श्री.एस.के.चक्रनारायण यांनी उपस्थितांचे आभार मानले, व सर्व संबंधितांनी कार्यक्रम यशस्वी केल्याबद्दल त्यांना धन्यवाद दिले.


(एस.के.चक्रनारायण)
23/3/2018

पोलीस उप-अधीक्षक बि.सं.प्रशिक्षण केंद्र
अपर पो.महासंचालक व संचालक बि.सं.पुणे.
यांचे करीता



